

escort
Escort Teknoloji Yatırım A.Ş.

30 yıl

**ESCORT TEKNOLOJİ YATIRIM A.Ş.
FAALİYET RAPORU (30.06.2025)**

İÇİNDEKİLER

| | |
|---|----|
| YÖNETİM KURULU BAŞKANI MESAJI | 4 |
| 1. ŞİRKET | 5 |
| 1.1. Özet Kurumsal Bilgiler | |
| 1.2. Yönetim ve Denetleme Kurulu Üyeleri ile Ortaklık Yapısı | |
| 1.3. Şirket Tarihçesi | |
| 1.4. Vizyonumuz ve Misyonumuz | |
| 1.5. Kilometre Taşları | |
| 1.6. Kar Dağıtım | |
| 1.7. Risk Yönetim Politikaları | |
| 1.8. Şirketin İş Modeli | |
| 2. İŞTİRAKLER | 13 |
| 2.1. İştirak Kategorileri | |
| 2.2. İştiraklerin Ülke Bazlı Dağılımları | |
| 2.3. Yeni İştirakler ve Büyüme Stratejisi | |
| 2.4. Öne Çıkanlar | |
| 3. ESCORT TEKNOLOJİ YATIRIM A.Ş. İŞTİRAKLERİ VE BAĞLI ORTAKLIKLARI | 15 |
| 3.1. Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş. | |
| 3.2. Bilgera Yazılım A.Ş. | |
| 3.3. Nar Teknoloji A.Ş. | |
| 3.4. Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş. | |
| 3.5. Robotistan Elektronik Ticaret A.Ş. | |
| 3.6. Virgül Dijital Yayıncılık ve Prodüksiyon A.Ş. | |
| 3.7. Epigraf Teknoloji Sanayi Ticaret A.Ş. | |
| 3.8. Digiform Yazılım Hizmetleri Ticaret A.Ş. | |
| 3.9. One Human Yazılım ve Bilişim Danışmanlığı A.Ş. | |
| 3.10. Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş. | |
| 4. ALESTA ELEKTRONİK TEKNOLOJİ YATIRIM A.Ş. ŞİRKETLERİ | 27 |
| 4.1. Turera Teknolojik Ürünler A.Ş. | |
| 4.2. Veriban Elektronik Veri İşleme ve Saklama Hiz. A.Ş. | |
| 4.3. Eyç Teknoloji A.Ş. | |
| 4.4. Eyf Teknoloji A.Ş. | |
| 4.5. Centriot Teknoloji A.Ş. | |
| 4.6. Tektuş Sipariş Sistemleri Gıda San. ve Tic. A.Ş. | |
| 4.7. Goodtech Teknoloji A.Ş. | |
| 4.8. Birtatura Yazılım Teknolojileri A.Ş. | |
| 4.9. Meloknows Bilgi Teknolojileri ve Reklam Hizmetleri A.Ş. | |
| 4.10. Hubbox Endüstriyel Teknoloji Yazılım ve Danışmanlık Sanayi A.Ş. | |
| 4.11. Nicat Batarya Teknolojileri A.Ş. | |
| 4.12. Bren İleri Teknoloji Enerji A.Ş. | |

- 4.13. Bakiyem Ödeme Teknolojileri ve Çözümleri A.Ş.
- 4.14. Destek Her Yerde Bilişim A.Ş.
- 4.15. Bugamed Biyoteknoloji Sanayi ve Ticaret A.Ş.
- 4.16. Polynom Teknoloji Bilgisayar Yazılım Danışmanlık A.Ş.
- 4.17. Servislet Yazılım A.Ş.
- 4.18. Bukytalk Bilgi Teknolojileri Eğitim Danışmanlık A.Ş.
- 4.19. Houston Bionics Inc. Usa
- 4.20. Malwation Siber Güvenlik Teknoloji A.Ş.
- 4.21. ShiftplannerTeknoloji A.Ş.
- 4.22. Tosby Games Oyun Yazılım Eğitim San. Ve Tic. A.Ş.
- 4.23. Öğetürk Teknoloji A.Ş.
- 4.24. Perhaps Teknoloji ve Yazılım A.Ş.
- 4.25. Eba Garaj A.Ş.
- 4.26. Edvido Bilişim Yazılım ve E-Ticaret A.Ş.
- 4.27. Glaucot Teknoloji A.Ş.
- 4.28. Pax Animi Games A.Ş.
- 4.29. Den İnşaat Gayrimenkul Teknoloji ve Enerji A.Ş.
- 4.30. PowerDev Inc.
- 4.31. Datanchor Inc.
- 4.32. Sweephy OÜ
- 4.33. Latissim Kozmetik Pazarlama Ticaret A.Ş.
- 4.34. Sensgreen Ltd Şti.
- 4.35. Postuby Bilişim Teknolojileri A.Ş.
- 4.36. Scoutli Teknoloji ve Yazılım A.Ş.
- 4.37. CareX AI, Inc.
- 4.38. Ciel Tıbbi Ürünlere Kozmeetik Danışmanlık Laboratuar Hizmetleri A.Ş.
- 4.39. For Physician Eğitim Sağlık Teknoloji Yazılım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
- 4.40. Olley Teknoloji A.Ş.
- 4.41. Konsorsiyum Bilişim Teknolojileri A.Ş.
- 4.42. Pusula 20 Teknoloji ve Yayıncılık A.Ş.
- 4.43. Kuasar Video Yazılım Teknoloji A.Ş.
- 4.44. Code 360 Teknoloji Yazılım İç ve Dış Ticaret A.Ş.
- 4.45. Handler Oyun Yazılım A.Ş.
- 4.46. Tiamo Teknoloji ve Animasyon A.Ş.
- 4.47. Skann Teknoloji A.Ş.
- 4.48. FZ Yazılım ve Teknoloji A.Ş.

5. FİNESTA FİNANSAL TEKNOLOJİLER YATIRIM A.Ş. ŞİRKETLERİ 81

- 5.1. Interaktif Kredi Danışmanlık A.Ş.
- 5.2. Artiox Teknoloji Yazılım A.Ş.
- 5.3. Fon Radar Bilişim Teknolojileri Sanayi ve Ticaret A.Ş.
- 5.4. Defy Digital Yazılım Hizmetleri A.Ş.
- 5.5. Dalio Teknoloji Danışmanlık A.Ş.

6. EXIT YAPILAN İŞTİRAKLER 85

7. TEMEL RASYOLAR 86

8. KOMİTELER 87

9. KURUMSAL YÖNETİM İLKELERİ UYUM RAPORU 92



Değerli Paydaşlarımız,

Dördüncü Sanayi Devrimi, yapay zekanın (AI) merkezinde olduğu siber-fiziksel sistemler, büyük veri analitiği, robotik, nesnelerin interneti (IoT), 3D yazdırma ve dijital teknolojilerin entegrasyonu ile şekillenmeye devam ediyor. Yapay zeka, önümüzdeki dönemde ekonomiden sosyal yaşama, iş süreçlerinden günlük hayatın her alanına dek kapsamlı bir dönüşümün temel gücü olacaktır. Bu devrim, yalnızca teknolojik yenilikleri değil, aynı zamanda iş yapış şekillerimizi, toplum yapısını ve ekonomik sistemlerimizi de yeniden tanımlamaktadır.

30 yılı aşkın süredir Türkiye’de teknoloji ve inovasyonun öncü gücü olan Escort Teknoloji olarak, 2024 sonu itibarıyla biyoteknolojiden bulut çözümlerine, siber güvenlikten online terapiye, medikal teknolojilerden finansal teknolojilere kadar genişleyen 63 iştirakimizle teknoloji alanında liderliğimizi sürdürüyoruz.

2024 yılında özellikle yapay zeka odaklı yatırımlarımızı artırarak, akıllı iş çözümleri geliştirme ve finansal teknolojilerle yapay zekanın kesiştiği alanlarda önemli adımlar attık. Escort Teknoloji’nin yapay zekâ yaklaşımı; sürdürülebilir değer yaratma, global rekabet gücünü

artırma ve yenilikçi uygulamaların hızla hayata geçirilmesi üzerine kurulmuştur. 2025 yılı ve sonrasında yapay zekayı daha geniş bir yelpazede iş süreçlerimize entegre ederek küresel ölçekte lider ve öncü olma hedefiyle çalışmalarımızı sürdüreceğiz.

Escort Teknoloji olarak, "geleceği icat etme" misyonumuz doğrultusunda, yenilikçi teknolojilerle sürdürülebilir bir gelecek yaratmak için siz değerli ortaklarımızın ve çalışanlarımızın desteğiyle yolumuza kararlılıkla devam ediyoruz.

Katkılarınız ve değerli desteğiniz için teşekkür eder, sağlıklı, başarılı ve inovasyon dolu bir yıl dilerim.

"Escort Teknoloji olarak, "geleceği icat etme" misyonumuz doğrultusunda, yenilikçi teknolojilerle sürdürülebilir bir gelecek yaratmak için siz değerli ortaklarımızın ve çalışanlarımızın desteğiyle yolumuza kararlılıkla devam ediyoruz."

Saygılarımla,

Halil İbrahim Özer
Yönetim Kurulu Başkanı

1. Şirket

1.1. Özet Kurumsal Bilgiler

Özet Kurumsal Bilgiler

Ticari Unvanı

Escort Teknoloji Yatırım A.Ş.

Adresi

Atakan Sokak No:14 Mecidiyeköy / İstanbul

Ticaret Sicili Memurluğu

İstanbul

Ticaret Sicil Numarası

334423

Telefon ve Faks No:

T: 0 212 340 6000 F: 0 212 213 8241

İnternet Adresi

www.escort.com.tr

Sermaye Tavanı

80.000.000 TL

Çıkarılmış Sermayesi

704.842.185 TL

İşlem Gördüğü Borsa

İstanbul Menkul Kıymetler Borsası

Borsada İşlem Görmeye Başladığı Tarih

20.07.2000

1.2. Yönetim ve Denetleme Kurulu Üyeleri ile Ortaklık Yapısı

Yönetim Kurulu

Başkan: H. İbrahim ÖZER

Üye: Uğur KUMRU

Üye: Aytaç BİTER

Bağımsız Üye: Çağrı ÇELİK

Bağımsız Üye: Adem Özay

Bağımsız Denetim Kuruluşu

Rehber Bağımsız Denetim ve YMM A.Ş

Ortaklık Yapısı: 30.06.2025

| Ortak | Pay Oranı (%) | Pay Adedi |
|-----------------------|---------------|--------------------|
| Halil İbrahim Özer | 33,39 | 235.355.798 |
| Halka Açık Olan Kısım | 65,81 | 463.832.483 |
| Diğer | 0,80 | 5.653.904 |
| Toplam | 100 | 704.842.185 |

1.3. Şirket Tarihçesi

Türk Teknoloji Sektörünün İlham Kaynağı

1994 yılında kurulan Escort Computer Elektronik San. ve Tic. A.Ş., faaliyetlerine 1991 yılında Özer Elektronik unvanı ile başlamıştır. Escort markasıyla Türkiye’de ilk yerli PC üretimini ve satışını gerçekleştiren şirket, kısa sürede sektörün öncüsü konumuna gelmiştir.

Müşterilerin büyük beğenisi kazanan ürünler ile şirket kısa sürede hızlı bir yükseliş yakalamıştır. 1995 yılında 17.828 adetlik PC satışı ile Escort markası pazarda lider konuma geçmiştir. Pazar lideri olarak dünyanın önde gelen markalarını geride bırakmanın haklı gururunu yaşayan şirket bu başarısını sonraki yıllarda da

sürdürmüştür.

Elde edilen başarı ve tecrübeler ile yeni yatırımlara yönelen şirket, birçok yenilik ve ilke imza atmıştır. Türkiye’nin ilk teknoloji mağaza zinciri EscortLand ve ilk internet servis sağlayıcılarından biri olan EscortNet bunlara örnek gösterilebilir.

2000’li yıllara kadar Türkiye bilişim teknolojileri pazarının gelişmesinde önemli bir rol oynayan Escort, 2000 yılında halka arzını gerçekleştirmiştir. Şirket hisseleri, halen Borsa İstanbul’da (BIST) ESCOM kodu ile işlem görmektedir.

2001 ile 2004 yılları arasında Escort, Türkiye ve yurtdışında büyük ölçekli bilişim teknoloji projelerinde yer alan uluslararası bir teknoloji sağlayıcısı olma hedefine odaklanmıştır. Bu yıllarda Dünya Bankası, Avrupa Fonu, Unesco, İslam Kalkınma Bankası gibi kurumların desteklediği pek çok kamu projesi ile büyük ölçekli şirketlerin bilişim teknolojisi projelerini başarıyla tamamlamıştır. Böylece Escort Türkiye’nin teknoloji ihraç eden sayılı şirketleri arasında yerini alarak bulunduğu coğrafyadaki kurumların da tercih edilen markası haline gelmiştir. Bu dönemde bilgisayar üretimi alanında da uluslararası kalite standartlarını uygulayarak güncel teknolojilere sahip ürünleri tüketicilerle buluşturulmuştur.



Kuruluşundan bugüne birçok ilke öncülük eden Escort Teknoloji A.Ş., yeni yatırımları, genişleyen faaliyet alanları ve ilk günkü heyecanı ile Türk teknoloji sektörünün ilham kaynağı olmaya devam etmektedir.

2005 yılından itibaren stratejisini yeniden şekillendiren Escort, tüketicilerinin hayatını kolaylaştıran bilişim teknoloji çözümlerine yatırım yapmaya yönelmiş, farklı sektörlere yönelik bilişim çözümleri geliştiren girişimlere yatırım yapmak suretiyle iştirakler edinmiş, yeni stratejisi doğrultusunda 2009 yılında adını Escort Teknoloji Yatırım A.Ş. olarak değiştirmiştir. Ekonomik ölçeğe ulaşan yatırımlarını elden çıkartıp sermaye karı elde etmiştir.

Teknolojinin Hayata Dokunduğu Yerde

'Dün "geleceği icat etmek" için çıktığımız yolda sağlam adımlarla ve güçlenerek yarınlara ilerlemeyi sürdürüyoruz.'

Otuz yıllık bilgi birikimi ve her zaman öne çıkardığı girişimcilik ruhu ile Escort Teknoloji Yatırım A.Ş., Siber güvenlikten biyoteknolojiye, SaaS (Software as a Service – Hizmet Olarak Yazılım) platformundan batarya teknolojilerine,

oyundan online terapiye geniş bir yelpazede teknoloji üreten veya mevcut işleri yeni teknolojilerle dönüştüren bağlı ortaklık ve iştirakiyle Türkiye'nin digital dönüşümüne önemli katkılar sağlamaktadır.



Yüksek büyüme potansiyeline sahip erken aşama teknoloji girişimlerine yapılan yatırımlarla, uzun yıllardır elde edilmiş bilgi birikimi ve yönetsel tecrübeler paylaşılmakta; iştirak edilen şirketlere ihtiyacı olan sermaye, bilgi birikimi ve tecrübeyi sağlayarak kar eden başarılı birer işletme haline getirilmesi ve ülke ekonomisine kazandırılması amaçlanmaktadır.

Escort Teknoloji, Girişimcilik ekosisteminin her segmentinde Escort Teknoloji Yatırım A.Ş.; Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş., Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş. ve Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş. vasıtasıyla yer alınmaktadır.

Escort Teknoloji Yatırım A.Ş., hayatın birçok alanında yenilikçi çözümler sunarak insanların hayatını kolaylaştıracak teknolojilerle tüketicilerin hayatına dokunmaya devam etmektedir.

Doğrudan veya dolaylı yeni girişim yatırımları ile dijital ürün & servislerden sağlık çözümlerine, yenilenebilir enerji ve iş zekası & kurumsal çözümlere, Fintek (Finansal Teknolojiler), IoT (Internet of Things – Nesnelerin İnterneti) ve tüketici elektroniğinden e-ticaret & ödeme çözümlerine çok geniş bir alanda yatırımlar yer almaktadır. Sunulan hizmet ve çözümlerle, kişilerin ve firmaların hayatlarını kolaylaştırmakta ve verimlilik sağlamaktadır.

Bilişim teknolojileri başta olmak üzere teknolojiye dayalı ürün, çözüm ve hizmetleri geliştirerek tüketicilere ulaştıran şirketlere yaptığımız yatırımlar ile birçok alanda insanların hayatlarını kolaylaştırmaya devam ediyoruz.



1.3. Vizyonumuz ve Misyonumuz

VİZYONUMUZ

VİZYONUMUZ

Bilişim ve iletişim teknolojileri sektöründe yenilikçi ve girişimci bir yaklaşımla fark yaratan, çevre ve yaşam değerlerine duyarlı, paydaşlarının sürekli memnuniyetini sağlayan lider teknoloji yatırım şirketi olmaktır.

MİSYONUMUZ

MİSYONUMUZ

- Paydaşlarımızın sürekli memnuniyetini sağlamak,
- Sürdürülebilir büyüme hedefiyle geniş kitlelere ulaşan, yenilikçi ve akılcı teknoloji yatırımları yapmak,
- Girişimcilik kültürünü teşvik etmek ve girişimcileri desteklemek,
- Etik değerlere bağlı kalarak sosyal sorumluluk bilinciyle hareket etmek.

1.4. Kilometre Taşları

1991

- Türkiye'nin ilk yerli bilgisayar üreticisi Escort Computer Elektronik ve Sanayi Ticaret A.Ş. kuruluşu

1993-1999

- İki yıl içerisinde pazar ikincisi
- Türkiye pazarı yaygın satış ve servis ağı
- Ardışık yıllar pazar liderliği
- Uluslararası anlaşmalar ve kalite sertifikasyonları

2000

- Halka arz

2001-2004

- Türkiye'de ve yurtdışında başarıyla gerçekleştirilen büyük ölçekli projeler
- Birleşmiş Milletler ve Dünya Bankası gibi kuruluşların teknoloji sağlayıcısı

2005-2007

- Donanım dışı teknolojilere yatırımlar

2008

- Strateji değişikliği doğrultusunda Escort Computer adının Escort Teknoloji Yatırım A.Ş. olarak değişmesi

2009-2012

Erken aşama teknoloji girişimlerine yatırım yapmak üzere Alesta'nın kuruluşu

2020

İlk yapay zeka destekli teknoloji yatırımları

2021

- Alesta'nın 2021 Yılı'nın En Aktif CVC'si seçilmesi

2022

- BIST'te Teknoloji Endeksi'ni oluşturan şirketler arasında karlılıkta 4. sıranın elde edilmesi

2023

- Türkiye'de Fintek'lere yatırım yapan başlıca yatırım şirketleri arasında 3. sırada (Cumhurbaşkanlığı Finans Ofisi Fintek Rehberi)

- Katılım Endeksi'nde yeralan ve mahzurlu geliri olmayan 20 şirket arasında yeralması
- Ağırlıklı olarak yapay zeka ağırlıklı girişimlere yeni iştirakler, öne çıkan girişimlere devam yatırımları iştirak edilen girişim sayısının 62 adede ulaşması

1.5. Kar Dağıtım

Kar dağıtımına ilişkin ana sözleşmenin 21. maddesi;

Şirketin genel masrafları ile muhtelif amortisman bedelleri gibi genel muhasebe ilkeleri uyarınca Şirketçe ödenmesi ve ayrılması zorunlu olan meblağlar ile Şirket tüzel kişiliği tarafından ödenmesi gereken zorunlu vergiler ve mali mükellefiyetler için ayrılan karşılıklar, hesap yılı sonunda tespit olunan gelirlere indirildikten sonra geriye kalan yıllık bilançoda görülen net kardan varsa geçmiş yıl zararlarının düşülmesinden sonra kalan miktar aşağıdaki sıra ve esaslar dahilinde dağıtılır:

1. Genel kanuni yedek akçe: Yıllık karın % 5'i Türk Ticaret Kanunu'nun 519'uncu maddesi uyarınca ödenmiş sermayenin %20'sini buluncaya kadar genel kanuni yedek akçe olarak ayrılır.
2. Kalandan, varsa yıl içinde yapılan bağış tutarının ilavesi ile bulunacak meblağ üzerinden, Sermaye Piyasası Kurulu'nca saptanan oran ve miktarlarda birinci temettü ayrılır.
3. Net kardan, 1 ve 2'nci bentlerinde belirtilen meblağlar düştükten sonra kalan kısmı, Genel Kurul, kısmen veya tamamen ikinci temettü payı olarak dağıtmaya veya fevkalade yedek akçe olarak ayırmaya yetkilidir.

Genel kanuni yedek akçe sınırına ulaşıldıktan sonra da; Pay sahipleriyle kara iştirak eden diğer kimselere dağıtılması kararlaştırılmış olan kısımdan, ödenmiş sermayenin % 5'i oranında kar payı düşüldükten sonra bulunan tutarın onda biri, TTK'nın 519'uncu maddesinin 2'nci fıkrası c bendi uyarınca ikinci tertip kanuni yedek akçe olarak ayrılır.

Yasa hükmü ile ayrılması gereken yedek akçeler ayrılmadıkça, esas sözleşmede pay sahipleri için belirlenen birinci temettü nakden ve/veya hisse senedi biçiminde dağıtılmadıkça; başka yedek akçe ayrılmasına, ertesi yıla kâr aktarılmasına ve temettü dağıtımında imtiyazlı pay sahiplerine, katılma, kurucu ve adi intifa senedi sahiplerine, yönetim kurulu üyeleri ile memur, müstahdem ve işçilere, çeşitli amaçlarla kurulmuş olan vakıflara ve bu gibi kişi ve/veya kurumlara kâr payı dağıtılmasına karar verilemez.

Paylara ilişkin temettü, kıstelyevm esası uygulanmaksızın, hesap dönemi sonu itibarıyla mevcut payların tümüne, bunların ihraç ve iktisap tarihleri dikkate alınmaksızın dağıtılır

Dağıtılmasına karar verilen karın dağıtım şekli ve zamanı, yönetim kurulunun bu konudaki teklifi üzerine genel kurulca kararlaştırılır.

1.6. Risk Yönetim Politikaları

- **Alacak Riski:** Satış yapılan müşterilerin riskini kontrol altında tutabilmek için, her firmanın mali yapısına ve teminatlarına göre risk belirlenir. Belirlenen limitler doğrultusunda işlem yapılır.
- **Teknolojik Risk:** Bilişim sektörünün en büyük özelliği, teknolojik gelişmelerin ve fiyat değişikliklerinin çok sık yaşanılmasıdır. Bu nedenle İyi bir stok kontrolü yapılmaktadır.

Kur Riski: Sektördeki kullanılan ürünlerin çoğunluğu yurtdışından ithal edilmektedir. Ürünler alınırken yabancı para birimi cinsinden borçlanılmakta ve ödemeleri bu para birimlerine göre yapılmaktadır. Satış politikalarını ürün giriş para birimi üzerinden yapılmaya çalışılmaktadır.

1.7. Şirketin İş Modeli

Escort Teknoloji, büyüme fırsatı sunan sektörlerde hem kendi kurduğu şirketlere hem de teknoloji tabanlı girişim şirketlerine yatırım yapmaktadır. Şirket, yatırımlarından doğru zamanda, doğru çıkış modeliyle ve maksimum değerden çıkararak sermaye kazancı elde etmeyi amaçlamaktadır. Yatırımlar, biyoteknoloji, bulut çözümleri, siber güvenlik, medikal teknolojiler ve ödeme sistemleri gibi teknoloji temelli iş modellerine sahip sektörlerde, kurumsal veya son kullanıcıya doğrudan hizmet veren şirketlere yapılmaktadır. Yatırımdan çıkış stratejileri halka arz, stratejik ortağa satış ve finansal ortağa satış şeklinde gerçekleştirilmektedir.

Halka Arz: Girişim halka arz için gerekli büyüklüğe ve karlılığa ulaştığında tercih edilen yöntemdir.

Stratejik Ortağa Satış: Girişim Şirketiyle aynı sektörde faaliyet gösteren ve satın alma halinde sinerji sağlayacak alıcılara yapılan satışlardır. Stratejik Ortak, girişime kısmi ortak olabilir veya tamamını satın alabilir.

Finansal Ortağa Satış: Büyüyen ve potansiyel vadeden girişimlere yatırım yapan büyük fonlara yapılan satışlardır.

Şirketin portföyü, doğrudan veya dolaylı olarak, farklı oranlar da paylarına sahip olunan 63 adet teknoloji şirketinden oluşmaktadır.

Şirketin %100 iştiraki olan Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş., erken aşama teknoloji girişimlerine yatırım yapmakta ve bu şirketin halka arzı planlanmaktadır. Şirketin diğer bir %100 iştiraki olan Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş. erken aşama finansal teknoloji girişimlerine yatırım gerçekleştirmektedir.

Yurtdışı satış potansiyeli yüksek olan ileri teknoloji girişimlerine ise yine iştirakler arasında yer Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş. üzerinden yatırım yapılmaktadır.

Böylece, Escort Teknoloji Yatırım A.Ş., Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş., Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş. ve Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş. vasıtasıyla teknoloji ekosisteminin her segmentinde yer almaktadır.

2024 yılı mali tablolarına göre, şirketin hisseleri, katılım endeksine %100 uyumlu ve mahzurlu geliri bulunmayan arındırılmış hisseler arasında gösterilmektedir.

2. İştirakler

2.1. İştirak Kategorileri

30.06.2025 itibariyle Escort Teknoloji Yatırım A.Ş. doğrudan veya dolaylı ana iştirak kategorileri aşağıdaki gibidir:



2.2. İştiraklerin Ülke Bazlı Dağılımları

| Ülke | İştirak Adedi |
|---------------------|---------------|
| TUR | 57 |
| ABD | 4 |
| BAE | 1 |
| EST | 1 |
| Genel Toplam | 63 |

2.3. Yeni İştirakler ve Büyüme Stratejisi

Siber güvenlikten biyoteknolojiye, SaaS (Software as a Service – Hizmet Olarak Yazılım) platformundan batarya teknolojilerine, finansal teknolojilerden, oyundan, online terapiye geniş bir yelpazede teknoloji üreten veya mevcut işleri yeni teknolojilerle dönüştüren girişimleriyle Türkiye'nin dijital dönüşümüne önemli katkılar sağlayan Escort Teknoloji Yatırım A.Ş., yüksek büyüme potansiyeli taşıyan erken aşama girişimlerine destek olmaya devam edecektir.

Bağlı ortaklık ve iştiraklerden bir kısmı için uygun koşulların oluşması durumunda hisse satışı veya halka arzı planlanmaktadır.

2.4. Öne Çıkanlar

30.06.2025 tarihi itibari ile, 2025 yılında şirketimiz ve iştiraklerimize ilişkin öne çıkan gelişmeler şu şekilde olmuştur:

Glaucot Teknoloji A.Ş.

%100 bağlı ortaklığımız Alesta Elektronik Teknoloji A.Ş. iştiraklerinden, kendi geliştirdiği patentli teknolojiyle ileri aşamalarında körlüğe yol açan Glaucom hastalığını ameliyatsız ve ilaçsız durdurmayı hedefleyen Glaucot Teknoloji Anonim Şirketi (www.glaucot.com) 6.000.000 USD değerlemeden yeni yatırım almıştır. Yatırım turuna payını %0,92 artırarak katılan Alesta, Glaucot'taki payını %11,93'e yükseltmiştir.

Glaucot Teknoloji A.Ş, ayrıca, mobil kamera tabanlı göz içi basıncı (Intraocular Pressure - IOP) ölçüm sistemi için dördüncü patent sürecini başarıyla tamamlamıştır. Söz konusu yenilikçi teknoloji, hastaların göz içi basıncını girişimsel olmayan ve kolay bir şekilde ölçmesine olanak tanıyacak, erken teşhis ve kişiye özel tedavi süreçlerinin önünü açacaktır.

Glaucot tarafından yapılan patent başvurusu, Dünya Fikri Mülkiyet Örgütü (WIPO) tarafından kabul edilmiş PCT/TR2023/050830 uluslararası başvuru numarasıyla 27 Şubat 2025 tarihinde yayınlanmıştır. Glaucot, bu teknoloji ile glokom tedavisinde önemli bir dönüşüm gerçekleştirerek dünya genelinde milyonlarca insanın yaşam kalitesini artırmayı hedeflemektedir.

Glaucot, Tonocam ile ABD'nin Los Angeles kentinde düzenlenen Amerikan Katarakt ve Retraktif Cerrahi Derneği (ASCRS) 2025 ' Honorable Mention' ödülünü almıştır. Bu ödül Türkiye'den bu ödülü kazanan ilk proje olma özelliğini taşımaktadır. Tonocam, akıllı telefonları temassız vey apay zeka destekli tonometrelere dönüştürerek göz içi basınç ölçümünü cihaz, temas veya have üflemesi olmadan mümkün kılmaktadır.

One Human Yazılım ve Bilişim Danışmanlığı A.Ş. (OneNewOne)

Şirketimiz iştiraklerinden One Human Yazılım ve Bilişim Danışmanlığı A.Ş.'den 146.972.800 TL şirket değeri üzerinden ek %2,61 pay alınarak toplam payımızın %17,61'e yükseltilmesine karar verilmiştir.

"OneNewOne" markası altında yapay zekâ tabanlı işe alım yönetim sistemi hizmeti sunan One Human Yazılım, yapay zekâ sayesinde pozisyonlara uygun adayları belirleyip ön mülakatları yazılı ve sözlü olarak gerçekleştiriyor. Türkçe, İngilizce, Almanca, Felemenkçe, Bulgarca ve Rusça dillerinde hizmet veren OneNewOne, Türkiye'nin yanı sıra İngiltere, Almanya, Bulgaristan, Macaristan ve Rusya'da da faaliyet göstermektedir.

Şubat 2025'te Global Kariyer Zirvesi'nde (Global Creer Summit) yeralan OneNewOne, İşverenler ve adaylar arasındaki bağlantıyı güçlendiren yapay zeka destekli çözümlerini paylaşmıştır.

Robotistan Elektronik Ticaret A.Ş.

Robotistan, eğitim teknolojileri dünyasına yön veren yenilikçi ürünlerini Londra, İngiltere'deki BETT 2025'te sergilemiştir.

Bren İleri Teknoloji A.Ş.

%100 bağlı ortaklığımız Alesta Elektronik Teknoloji A.Ş., kendi patentli teknolojisiyle Buhar Analizör Yönetim Platformu geliştiren iştiraki Bren, İngiltere’de kurduğu Brenpower Global Ltd. üzerinden gerçekleştirilen sermaye artışıyla, uluslararası yatırımcılardan 12.500.000 USD (TCMB USD/TRY = 40,57; yaklaşık 507 milyon TL post-money) değerlendirilme üzerinden yeni bir yatırım almıştır. Bağlı ortaklığımız Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş.’nin bu tur sonrasında pay oranı %14,32 olmuştur.

Gelişmiş yapay zeka teknolojisi ile desteklenen son teknoloji buhar kapalı izleme çözümleri Bren STM’yi tanıtan Bren, 25-26 Şubat tarihlerinde Umman’da gerçekleşen Dijitalleşme & Dijital Dönüşüm, Endüstriyel İletişim Sistemleri & Enstrümantasyon Kontrol & Otomasyon Forumu’nda yer almıştır.

8-10 Mayıs tarihleri arasında Bursa’da düzenlenen ‘Go Energy Türkiye’ fuarında yer alan Bren, 29 Nisan – 1 Mayıs tarihleri arasında sunduğu çözümlerle 30th GPA GCC Conference & Exhibition’da yerini almıştır.

3. Escort Teknoloji Yatırım A.Ş. İştirak ve Bağlı Ortaklıkları

| No | İştirak Adı | Faaliyet Alanı | Ülke | Web Sitesi | Pay Oranı |
|----|--|--|------|--|-----------|
| 1 | Alesta Teknoloji Yatırım A.Ş. | Erken Aşama Girişim Yatırım | TUR | www.alestayatirim.com | 100,00% |
| 2 | Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş. | Erken Aşama Finansal Teknoloji Girişimlerine Yatırım | TUR | www.finestayatirim.com | 100,00% |
| 3 | Bilgera Yazılım A.Ş. | Saha Satış Otomasyonu | TUR | www.bilgera.com.tr | 80,00% |
| 4 | Nar Teknoloji A.Ş. | Optik Ürün ve Aksesuar Satışı | TUR | www.nartas.com.tr | 40,00% |
| 5 | Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş. | Erken Aşama Girişim Yatırım | TUR | www.geometryventure.dev | 10,58% |
| 6 | Robotistan Elektronik Ticaret Anonim Şirketi | Robotic Maker Market | TUR | www.robotistan.com | 10,00% |
| 7 | Virgül Digital Yayıncılık ve Prodüksiyon A.Ş. | E-kitap ve Sesli Kitapların Digital Platform İçinde Satışı | TUR | https://boodio.app | 18,75% |
| 8 | Epigraf Teknoloji Sanayi ve Ticaret A.Ş. | Çoklu Kanal Büyüme Platformu | TUR | www.hellosmpl.com | 65,05% |
| 9 | Digiform Yazılım Hizmetleri Ticaret A.Ş. | Doküman İşleme | TUR | www.digiform.com.tr | 33,60% |
| 10 | One Human Yazılım ve Bilişim Danışmanlığı A.Ş. | Yapay Zeka Tabanlı İşe Alım Yönetim Sistemi | TUR | www.onenewone.com.tr | 17,61% |

3.1. Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş.

Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş.

Faaliyet Alanı : Erken Aşama Girişimlere Yatırım

Web Sitesi : www.alestayatirim.com

Şirket Yetkilisi : İbrahim Özer

Linked-in : <https://www.linkedin.com/in/ibrahim-özer-8565a716/>



Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş., Aralık 2012'de, yüksek büyüme potansiyeline sahip erken aşama teknoloji girişimlerine yatırım yapmak amacıyla, %100 Escort Teknoloji Yatırım A.Ş. iştiraki olarak kurulmuştur. Alesta, Mayıs 2013'te Sermaye Piyasası Kurulu'ndan "Girişim Sermayesi Portföy İşletmeciliği Yetki Belgesi" almış, ancak ekonomideki daralma nedeniyle bu belgeyi 2017 yılında iade etmiştir.

Alesta'nın hedef kitlesini, ürün veya hizmetlerini pazara sunmuş, sabit bir müşteri kitlesi edinmiş ve büyüme hedefi taşıyan şirketler oluşturmaktadır. Ayrıca, ürün veya hizmetini tamamlayıp satış ve pazarlama süreçlerine başlamak için finansmana ihtiyaç duyan girişimler de Alesta'nın yatırım alanına girmektedir.

Alesta, ortak olduğu şirketlere sermaye desteğinin yanı sıra bilgi birikimi ve tecrübe aktarımı sağlayarak onların kârlı ve başarılı işletmeler haline gelmelerini ve ülke ekonomisine katkı sağlamalarını amaçlamaktadır. Şirket, siber güvenlikten biyoteknolojiye, SaaS (Software as a Service – Hizmet Olarak Yazılım) platformlarından batarya teknolojilerine, finansal teknolojilerden oyun ve online terapiye kadar geniş bir faaliyet yelpazesinde toplam 48 iştirake sahiptir.

Alesta, 2021 yılında Türkiye'nin "En Aktif Kurumsal Girişim Sermayesi Şirketi (CVC)¹" olarak seçilmiş ve 2022 yılında da en aktif CVC'ler arasında yer almıştır. Ayrıca Türkiye'deki fintech yatırımları alanında üçüncü sırada² bulunmakta olup, önümüzdeki dönemde halka arz edilmesi planlanmaktadır.

¹ StartupCentrum 2021 Türkiye Startup Ekosistemi Yatırım Raporu

² Cumhurbaşkanlığı Finans Ofisi-Türkiye Fintek Rehberi

3.2. Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş.

Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş.

Faaliyet Alanı : Erken Aşama Fintek Girişimlerine Yatırım

Web Sitesi : www.finestayatirim.com

Şirket Yetkilisi : İbrahim Özer

Linked-in : <https://www.linkedin.com/in/ibrahim-özer-8565a716/>



Finesta Yatırım, %100 Escort Teknoloji Yatırım A.Ş. bağlı ortaklığı olarak finansal teknolojiler (Fintek) alanında büyüme potansiyeli yüksek girişimleri desteklemek ve bu alandaki yatırımlarına hız kazandırmak amacıyla Ekim 2024'te kurulmuştur.

Dijitalleşme ve teknolojik yeniliklerle birlikte fintek sektörünün finansal hizmetler içerisindeki payı hızla artmakta ve küresel ekonomide önemli bir büyüklüğe ulaşmaktadır. Yapay zeka teknolojilerinin fintek uygulamalarındaki artan kullanımı, sektördeki dönüşümü daha da hızlandırarak geleneksel finansal hizmet modellerini köklü biçimde değiştirmektedir.

Geleceğin finansal teknolojilerine öncülük etme vizyonuyla hareket eden Finesta, özellikle gerçek dünya varlıklarının tokenizasyonu ve yapay zeka tabanlı yenilikçi çözümler gibi alanlara odaklanmaktadır. Bu doğrultuda, fintek ekosistemindeki iş birliği ve sinerjiyi güçlendirerek, sektörde dönüşüm yaratma potansiyeline sahip girişimlere stratejik yatırımlar yapmaktadır.

Finesta, yapay zeka destekli yenilikçi çözümlerle finans sektöründe kalıcı ve köklü değişimler yaratabilecek girişimlere yönelik stratejik yatırımlarını sürdürmekte ve girişimlerin uzun vadeli sürdürülebilir başarılar elde etmeleri için kapsamlı stratejik iş birlikleri geliştirmeye devam etmektedir.

3.3. Bilgera Yazılım A.Ş.

Bilgera Yazılım A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Saha Satış Otomasyonu |
| Web Sitesi | : www.bilgera.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : Umut Sevin |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/umutsevin |



Bilgera Yazılım A.Ş., 2007 yılında Escort Teknoloji A.Ş. iştiraki olarak kurulmuş olup, şirketin ana faaliyet konusu yazılım geliştirmektedir. Kuruluşundan bu yana FMCG sektörüne yönelik yenilikçi çözümler geliştiren şirket, geliştirdiği Repzone adlı platform ile saha satış otomasyonu, kanal yönetimi, mağaza aktivite yönetimi, depo yönetimi, servis yönetimi ve B2B e-ticaret gibi alanlarda bulut tabanlı SaaS çözümleri sunmaktadır.

Repzone, dünyanın önemli merkezlerinden New York ve İstanbul'da ofisleri bulunan bulut tabanlı çoklu kanal B2B e-ticaret platformudur. Saha operasyonlarını ve müşteri takip süreçlerini uçtan uca kontrol etmeyi sağlayan bulut tabanlı ve yapay zekâ destekli platform, dijital odaklı ve yenilikçi özellikleriyle müşterilerine değer katmaktadır.

Kuruluşundan itibaren uzman kadrosuyla iş zekâsı çözümleri sunan Repzone, 2016 yılında İTÜ Innogate Programı kapsamında seçilen 8 firma arasına girerek Amerika pazarına açılmıştır. Repzone, hızlı tüketim, perakende, telekomünikasyon, finans ve daha birçok sektörün ihtiyaçlarına yönelik tasarlanmış platformuyla müşteri ihtiyaçlarını uçtan uca karşılamakta ve global ölçekte birçok büyük firma ile çalışmaktadır.

Amerika Birleşik Devletleri'nde şube açan Bilgera, 2020 ve sonrasında özellikle yurtdışına yazılım ve hizmet satışına yönelik faaliyetlerine ağırlık vermiştir. Amerika, Avrupa ve Ortadoğu da dahil olmak üzere 40 ülkede global ve ulusal birçok şirket, satış süreçlerini Repzone ile yönetmektedir.

Bilgera için koşulların uygun olması durumunda halka arz veya hisse satışı yoluyla çıkış planlanmaktadır.



3.4. Nar Teknoloji A.Ş.



Nar Teknoloji A.Ş.

| | |
|-------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | : Optik Ürün ve Aksesuar Satışı |
| Web Sitesi | : www.nartas.com.tr |
| Şirket Yetkilisi | : Kamil Şenol |



2010 yılında kurulan Nar Teknoloji A.Ş., dünyanın saygın fotoğraf makinesi ve dürbün üreticilerinden Pentax firmasının Türkiye distribütörlüğü ile faaliyetine başlamış, ilk yıllarında tablet, projeksiyon cihazı ve bilgisayar aksesuarları gibi ürünlerin ülke genelinde dağıtımını başarıyla yapmıştır. Sonrasında stratejik bir değişiklikle optik ürünler konusunda uzmanlaşmıştır.

Pentax'ı satın alan Ricoh Imaging Company ile yoluna devam eden Nar Teknoloji, aynı yıl Japon Tokina lens firmasının distribütörlüğünü de üstlenerek fotoğraf sektöründeki yerini pekiştirmiştir. Yaratıcı İngiliz tripod markası 3 Legged Thing'in Türkiye distribütörlüğünü de üstlenen firma, 2020 yılında cep telefonları için premium lens, filtre ve aksesuar ürünlerinde uzmanlaşmış, Amerika merkezli SANDMARC® ve ileri teknoloji kamera sabitleyicileri ve aksesuarları konusunda uzman MOZA firmalarının Türkiye distribütörlüğüne başlamıştır. Ayrıca, EPSON fotoğraf yazıcıları ve projeksiyon cihazlarının satışını yapmaktadır.

2024 yılında cirosunu bir önceki yıla göre %41 oranında artırmayı başaran Nar Teknoloji, mevcut satış kanallarını genişleterek daha fazla sayıda tüketiciye ulaşmıştır. Faaliyet gösterdiği markalarda pazar payı ve ciro oranları artarken, yeni markalar (Viewsonic, Lustre gibi) da ürün gamına dahil edilmiştir.

Seçkin global firmaların distribütörlüğünü yapan Nar Teknoloji, 2025 yılında, kendi alanında öne çıkan global markaların yeni ürün gruplarını portföyüne eklemeye devam edecektir. Dağıtımını yaptığı markalarda farklı ürün segmentlerini de bünyesine dahil ederek ciro ve pazar payını arttırmaya odaklanacak ve diğer distribütör ülkeler arasında üst sıralardaki yerini koruyacaktır.

3.5. Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş.

Geometri Melek Yatırımcılık Danışmanlığı A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Erken Aşama Girişim Yatırımları |
| Web Sitesi | : | www. https://geometryventure.dev |
| Girişim Yetkilisi | : | Melih Efeoğlu |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/melihefeoglu |

Geometry Venture Development, erken aşama girişim yatırımcıları için mütevazı sermayeli Rolling Fund + Syndicate modeli ile faaliyet göstermektedir. Risk ve girişim sermayesi yatırımlarını yüksek bütçeli ve riskli olarak değerlendiren 90 pay sahibinin yatırımcı olarak yer aldığı bu yapı, Rolling Fund modelinde çalışmalarını yürütmektedir. Mütevazı sermaye ile melek yatırımı kolaylaştırarak girişimlerin büyümesine destek sağlamaktadır.

Geometry
Venture
Development

Temmuz 2019'da anonim şirket statüsünde bir melek yatırım ağı olarak kurulan Geometry, erken aşama teknoloji girişimlerinin yatırım turlarına 50.000 dolar sermaye ile katılım sağlamaktadır. Sağlık, eğitim, tahmine dayalı algoritmalar ve dijital varlıklar gibi teknoloji girişimlerine odaklanmaktadır. Kasım 2022'de Sermaye Piyasası Kurulu'ndan aldığı onay ile Girişim Sermayesi Yatırım Fonu'na dönüşüm sağlayarak faaliyetlerini genişletmiştir.

Portföy Şirketleri:

Nebyan Doğal & Baffs Naturals | Sürdürülebilir Hayvancılık ve Doğal Etin Geleceği

GoodTech | Kurumsal Şirketler İçin UX/UI, Mobil/Web Uygulama, API/Servis, Cloud ve Entegrasyon Teknoloji Geliştirme Hizmetleri

Barakatech / Locus App | Kafe ve Restoranlar için Özel Olarak Tasarlanmış Beyaz Etiketli Mobil Cüzdan

Enhencer | E-ticaret için Yapay Zeka Reklamları | E-ticaret Satıcıları için Yapay Zeka Destekli Reklam Kitleleri

HoustonBionics | İnme Hastalarının Tek Başına Üst Ekstremitte Hareketliliğini Sağladığı ve Antreman Yapabildiği Ev Tipi Tıbbi Cihaz

Octovan | Dijital Ulaşım Platformu | B2B ve B2C'de Ulaşım Teknolojik Çözümleri

Oda Studio | Emlak ve E-Ticaret için Yapay Zeka Destekli Görselleştirme Platformu

Glaucot | Giyilebilir Nöroprotektif Glokom Tedavi Cihazı

Fenixpyre | DatAnchor | Veri Koruma ve Güvenlik Platformu | Tüm Veri Yaşam Döngüsü Boyunca Güvenli Dosya Paylaşımı

Sweepy | Yapay Zeka ile Mevzuat İzleme | Kapsamlı Mevzuat Uyum Platformu

Latissim | Kadınlar için Kişiselleştirilmiş Süper Güzellik Uygulaması

Smpl | Çoklu Kanal SaaS Büyüme Platformu

Scoutli & Heat Picks | Espor Organizasyonları için Veri Analitiği, Scouting ve Takım Yönetim Platformu

Postuby | Sosyal Medya için Otonom İçerik Oluşturma ve Paylaşma Platformu

Sensgreen | Ticari Binalar için Hepsi Bir Arada Akıllı Bina Platformu | Binaları Veri Odaklı Bir Ekosisteme Dönüştürerek Verimli Hale Getiriyor

For Physician | Pratisyen Hekimler için Anlık Vaka Danışma Platformu

Ecofoni | Şirketler için Karbon Yönetim Platformu

Handler | Yapay Zekâ ile Oyun Geliştirme Çözümleri

Pangea VR | VR ve Konsol Oyun Stüdyosu

OneNewOne - Exit | Yapay Zekâ ile İşe Alımın Geleceği

Sorbil | Üyelik Bazlı Eğitim Platformu

Geometry Venture Development, 2023 yılında 7 yeni girişime yatırım yaparak, eğitim, sürdürülebilirlik, artırılmış gerçeklik ve özellikle yapay zekâ alanındaki yatırımları ile şu anda portföyünde 21 girişim bulunmakta olup bir şirketten çıkış gerçekleştirmiştir. 2024 yılı itibarıyla TVPI'ı 3'ün üzerindedir.

Türkiye'deki erken aşama teknoloji girişimlerinin yatırım almalarını kolaylaştırmak amacıyla İstanbul, Ankara ve İzmir'de toplam 8 'Pitch Challenge' gerçekleştirilmiş, bu etkinliklerde 439 girişim yer almıştır.

3.6. Robotistan Elektronik Ticaret A.Ş.

Robotistan Elektronik Ticaret A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Robotic Maker Market |
| Web Sitesi | : | www.robotistan.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Yasir Çiçek |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/yasir-cicek-717ab892/ |

2010 yılında kurulan Robotistan, STEM, Maker, Eğitim Teknolojileri, Kendin Yap Ürünleri ve mühendislik alanlarında elektronik ve robotik ekipmanların tedarik,



üretim ve satış faaliyetlerini sürdürmektedir. Alanında küresel liderler arasında yer alarak, Türkiye'nin teknoloji ve inovasyon ekosistemine önemli katkılarda bulunmuştur. Yıl içerisinde yeni ürün ve hizmetlerle pazar liderliğini pekiştiren Robotistan, özellikle Avrupa ve Amerika pazarlarına yönelik genişleme stratejisiyle bu bölgelerdeki satış ve distribütör ağlarını genişletmiştir. 2023 yılında bir önceki yıla göre net ciroda %39'luk bir büyüme gerçekleşmiştir.

Robotistan'ın %100 hissedarı olduğu Robotistan GMBH, Almanya'da kurulmuş olup, son kullanıcılara daha hızlı ürün teslimatı için altyapı çalışmalarına başlamıştır. Avrupa'daki eğitim kurumları bu hedefler arasında birincil sırada yer almaktadır. Ayrıca, Amazon gibi pazaryerleri ve kendi web siteleri üzerinden Avrupa Birliği sınırları içerisindeki son kullanıcılara daha hızlı teslimat ve daha etkili hizmet sunulmaya başlanmıştır.

Picobricks, dünyanın en prestijli tasarım ödüllerinden biri olan 'IF Design' ödülünü kazanmış, ayrıca Teknofest'te "En İyi Teknoloji Girişimi Ödülü"nü almıştır. Londra'da düzenlenen BETT Show'a katılarak, eğitim teknolojileri alanında geliştirdiği Picobricks ürünü, "En İyi Donanım ve Robotik Ürünü" kategorisinde birinci olmuştur. Bu ödül, İngiltere'de eğitim kurumlarıyla işbirliklerinin güçlendirilmesi yolunda hız kazandırmıştır.

Robotistan, faaliyetlerini geliştirerek büyümeye devam etmekte ve önümüzdeki yıllarda halka arz hedefi doğrultusunda yöneticilerini SPK lisansı alarak kendi bünyesinde halka arz planına hazırlık yapmaktadır. Raspberry Pi ve Micro:Bit ile yaptığı görüşmeler sonucunda bu iki küresel markanın Türkiye distribütörlüğünü almıştır.

2024 yılında Robotistan, tüm satış kanallarında satış ve müşteri sayısında artış sağlamış ve ciroda yaklaşık %20'lik bir büyüme kaydetmiştir. İhracat cirosunda %270 üzerinde bir artış elde edilmiştir. Yurtdışındaki iştirakleriyle yerelleşme çalışmalarını başarılı bir şekilde sürdüren Robotistan, 50'den fazla ülkeye ihracat gerçekleştirmiştir. Yıldız Teknik Üniversitesi Teknopark Merkezi'nde yeni bir ofise geçmek üzere sunulan ARGE projeleri kabul edilmiş ve destekler alınmaya başlanmıştır. Ayrıca, Tubitak 1501 Proje Çağrısı kapsamında sunulan "AR Destekli Kodlama Eğitimi Mobil Uygulaması ve STEM Robotik Seti" projesi kabul edilerek ARGE çalışmalarına başlanmıştır.

Robotistan, 2025 yılında Türkiye pazarındaki hakimiyetini arttırmayı hedeflemektedir. Mevcut ürün gamını 6000'e kadar genişletmek için yeni işbirlikleri yapmayı planlamakta ve bu ürünlerin satışa sunulması için çalışmalar başlatmıştır. Ayrıca, 2025 yılı itibariyle yeni üretilen ürünlerin satışına başlanacak ve üç yeni ürünün lansmanı yapılacaktır. Bu ürünlerin hem iç piyasada hem de ihracatta ciro hedeflerine katkı sağlaması amaçlanmaktadır.

İngiltere, Almanya ve Amerika'da ofisleri bulunan Robotistan, Amerika, Azerbaycan, Türkmenistan, Kazakistan, Arnavutluk, Polonya, Fransa ve Kosova'ya satışlar gerçekleştirmektedir. 2024 yılında BETT 2024, CES 2024 – Las Vegas Tüketici Elektronikleri Fuarı, ETAK 2024 – Milli Eğitim Bakanlığı Eğitim Teknolojileri Zirvesi ve FOSDEM 2024 – Belçika Açık Kaynak Zirvesi gibi etkinliklerde yer almıştır.

3.7. Virgül Dijital Yayıncılık ve Prodüksiyon A.Ş.

Virgül Dijital Yayıncılık ve Prodüksiyon A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | E-kitap ve Sesli Kitapların Dijital Platform İçinde Satışı |
| Web Sitesi | : | www.boodio.app |
| Girişim Yetkilisi | : | Mehmet Arslantunalı |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/mehmetarslantunalı/ |

Boodio, 2022 yılında tüm altyapısını blok zincire taşıyarak, dijital cüzdan çalışmalarını tamamlamış ve kendi özgün blok zincir altyapısını oluşturarak NFB ismini vermiştir.

1250'den fazla benzersiz fikri kitap anlaşması ile Türkiye'de 'NFB – Benzersiz Kitaplar' markasını tescillemiş ve NFB Coin ile dijital varlık üretimi için çalışmalarına başlamıştır.

Virgül Dijital Yayıncılık, Boodio e-kitap ve sesli kitap uygulamasını yayından kaldırmış, bunun yerine NFB Market Place isimli yeni bir içerik marketi üzerinde çalışmalara başlamıştır.

Yayıncılık sektöründe yeni bir çekim merkezi oluşturmayı hedefleyen Virgül, NFB Coin'i çeşitli borsalar (exchange) üzerinden dijital varlık yatırımcılarına arz etmeyi planlamakta ve bu kapsamda yatırım görüşmelerine devam etmektedir.

Blok zincir tabanlı merkeziyetsiz bir yayıncılık ekosistemine dönüşen Virgül, 2024 yılında NFB Coin'in yanı sıra, ekosistemin ilk alt dijital varlığı olan Mag Token'ın halka arzı için hazırlık yapmaktadır.

Bu aşamada Premium paket servislerini sonlandıran Virgül, dijital varlık ekosistemi ve NFB (Non-Fungible Books) içeriklerini daha da genişletmek adına yatırım arayışlarını sürdürmektedir.

3.8. Epigraf Teknoloji San. ve Tic. A.Ş.

Epigraf Teknoloji San. ve Tic. A.Ş.

| | |
|--------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | : Çoklu Kanal Büyüme Platformu |
| Web Sitesi | : www.hellosmpl.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : Mine Şenuysal Özgür |
| Linked – in | : www.linkedin.com/in/mineozgur |

Smpl., dijital pazarlamacılar ve CRM yöneticileri için çok kanallı bir büyüme platformudur. İşletmelerin büyüme ve sadakat programları geliştirmesine yardımcı olur.

smpl.

Smpl., dijital pazarlamacılar, Growth Hacker'lar ve CRM yöneticileri için web sitesi kişiselleştirme, otomatik yerinde çözümler, müşteri yolculuğu haritalama ve farklı uygulama senaryoları sunar.

2013 yılında kurulan Epigraf Teknoloji, premium danışmanlık hizmetleri sunarak işletmelerin dönüşüm oranlarını artıran ve terk etme oranlarını düşüren yazılım çözümleri geliştirmektedir. Global şirketler ve yerel firmalar için sektör bazlı özelleştirilmiş çözümler üretmektedir.

Data toplama-raporlama ve E-mailing teknolojilerinde pazarın ihtiyacı olduğu için ilk olarak bu özellikler için geliştirmelere başlanmıştır. Whatsapp ve sosyal medya araçlarında toplanan data'nın kullanılması sağlayan partnerler ile ürün özelliklerini arttıran kar paylaşım sistemleri ile ilerleyen Epigraf, data toplama ile beraber Machine Learning ve Deep Learning çalışmalarını başlatmaktadır.

Epigraf Teknoloji, İngiltere merkezli Academia London iş birliğiyle Londra'da ofis açmayı ve ardından Dubai ile bağlantı kurarak küresel pazara açılmayı hedeflemektedir. Smpl. platformunun, dijital dünyanın her ihtiyacına daha kapsamlı ve güçlü bir çözüm sunacak şekilde geliştirilmesi için çalışmalar devam etmektedir.

3.9. Digiform Yazılım Hizmetleri Tic. A.Ş.

Digiform Yazılım Hizmetleri Tic. A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Döküman İşleme |
| Web Sitesi | : www.digiform.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : Gürkan Karagöz |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/gurkan-karagoz |

Digiform, fiziksel belgeleri sayısallaştırarak, üzerlerindeki bilgileri doğru ve hızlı bir şekilde sistemlere aktaran yenilikçi çözümler sunar. Akıllı teknoloji sayesinde, belge giriş ve kontrol gerektiren tüm operasyonları daha verimli hale getirerek işletmelerin zaman, maliyet ve iş gücünden tasarruf etmesine yardımcı olur.



Digiform'un akıllı bilgi yakalama teknolojileri, belge dijitalleştirme süreçlerini kolaylaştırarak işletmelere operasyonel verimlilik, hız ve güvenilirlik sağlar. Şirketler, kağıt tabanlı işlemleri ortadan kaldırarak iş süreçlerini daha esnek ve yönetilebilir hale getirir.

3.10. One Human Yazılım ve Bilişim Danışmanlığı A.Ş.

One Human Yazılım ve Bilişim Danışmanlığı A.Ş.

Faaliyet Alanı :Yapay Zeka Tabanlı İşe Alım Yönetim Sistemi

Web :www.onenewone.com

Girişim Yetkilisi :Tunç Erman

Linked-in :https://www.linkedin.com/in/tuerman

OneNewOne
Yapay Zeka Tabanlı İşe Alım Yönetim Sistemi

'OneNewOne, yapay zekâ tabanlı, hızlı, verimli ve düşük maliyetli yeni nesil bir işe alım yönetim sistemi sunmaktadır. Kurumsal firmaların farklı platformlardaki global aday havuzlarını organize eder, "Akıllı Mülakat" özelliği sayesinde aranılan yeteneğe dakikalar içinde ulaşmayı sağlar.

Sistem, 4 ana modülden oluşmaktadır:

1. Akıllı CV Havuzu Oluşturma, Sınıflandırma ve Eşleştirme
2. Akıllı Mülakat
3. Akıllı Test ve Otomasyon
4. Akıllı Teklif ve Evrak Yönetimi

Aralık 2023'te aldığı yatırım ile Versiyon 3.0'ı hayata geçirerek, birçok dilde hizmet vermeye başlayan ve yeni UI ile kullanıcı deneyimi ön plana çıkartan OneNewOne, 2023 Aralık ayında BIGBANG'de finalist ve Londra'da yurtdışı büyüme programına kabul edilen 3 girişimden biri olmuştur.

2024 Ocak ayında THY Teknoloji, Şişecam, EnerjiSA, AgeSA, Otokoç, GAP İnşaat gibi büyük müşterilere hizmet vermeye başlayan ve 2024 Ocak ayında İTÜ Teknokent'e giriş başvurusu onaylanan OneNewOne, Ocak 2024'de Macaristan Hadron firması ile çalışmaya başlamıştır.

Yapay zeka ile işe alım platformu olan ve aday havuzu 2 milyon kişiye ulaşan OneNewOne, Türk Teknoloji liderlerini İngiltere pazarındaki fırsatlarla buluşturan 18. Innogate programına seçilen 13 şirket arasında yer almıştır.

OneNewOne, Haziran 2024 itibarıyla 5 ülkeyi kapsayan geniş bir ağda (Türkiye, İngiltere, Almanya, Bulgaristan, Macaristan) hizmet sunmaya başlamıştır.

10-11 Ekim tarihlerinde Bakü'de gerçekleşen Innovation Summit 2024'te ONO'nun yapay zeka teknolojisiyle yarattığı inovasyonu ve 2025 yılı global hedeflerini paylaşmıştır.

4. Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş. Şirketleri

| No | İştirak Adı | Faaliyet Konusu | Ülke | Web Adresi | Pay Oranı |
|----|---|---|------|-------------------------|-----------|
| 1 | TURERA Teknolojik Ürünler A.Ş. | Pasif Ağ Altyapı Ürünleri | TUR | www.zemecs.com | 60% |
| 2 | Veriban Elektronik Veri İşleme ve Saklama Hiz. A.Ş. | E-Dönüşüm | TUR | www.veriban.com.tr | 35% |
| 3 | EYÇ Teknoloji A.Ş. | Yenilenebilir Enerji Üretimi | TUR | | 100% |
| 4 | EYF Teknoloji A.Ş. | Yenilenebilir Enerji Üretimi | TUR | | 100% |
| 5 | CENTRIOT Teknoloji A.Ş. | Yenilenebilir Enerji Üretimi | TUR | | 100% |
| 6 | Tektuş Sipariş Sistemleri Gıda San. Tic. A.Ş. | Tek Tuş İle Su Siparişi Uygulaması | TUR | www.bisu.com.tr | 1,53% |
| 7 | Goodtech Teknoloji A.Ş. | UX/UI, Mobil/Web Uygulama, API/Servis, Cloud ve Entegrasyon Teknoloji Geliştirme Hizmetleri | TUR | | 5% |
| 8 | Birfatura Yazılım Teknolojileri A.Ş. | E-Ticaret Yönetimi | TUR | www.hubbox.io | 10% |
| 9 | Meloknows Bilgi Teknolojileri ve Reklam Hizmetleri A.Ş. | Kişisel Bakım Sektöründe Dijital Çözümler | TUR | www.meloknows.com | 11,91% |
| 10 | Hubbox Ensütriyel Teknoloji Yazılım ve Dan. A.Ş. | Otomasyon Sistemlerinin Uzaktan Kontrol ve Yönetimi | TUR | www.hubbox.io | 10% |
| 11 | Nicat Batarya Teknolojileri A.Ş. | Batarya Katot Üretimi | TUR | www.nicat.co | 7,04% |
| 12 | Bren İleri Teknoloji A.Ş. | Enerji Teknolojileri | TUR | www.brenpower.co | 14,32% |
| 13 | Bakiyem Ödeme Çözümleri ve Teknolojileri A.Ş. | Online Ödeme Sistemi Platformu | TUR | www.bakiyem.com | 10% |
| 14 | Destekheryerde Bilişim Anonim Şirketi | Dijital Psikolojik Danışmanlık Platformu | TUR | www.evimdekipikolog.com | 12,38% |
| 15 | Bugamed Biyoteknoloji Sanayi ve Ticaret A.Ş. | Organik Atıklardan Medikal Kolajen Üretimi | TUR | www.bugamed.com.tr | 2,50% |
| 16 | Finekra Ödeme Kuruluşu A.Ş. | Banka Hesaplarının Tek Ekrandan Yönetimi | TUR | www.finekra.com.tr | 10% |
| 17 | Servislet Yazılım A.Ş. | Otomotiv Sektöründe Satış Sonrası Hizmetler Alanında Pazar Yeri | TUR | www.servislet.com | 7,50% |
| 18 | Bukytalk Bilgi Teknolojileri Eğitim Danışmanlık A.Ş. | İngilizce Konuşma Pratiği Yapmak İsteyenleri Bir araya Getiren Platform | TUR | www.bukytalk.com | 10,58% |
| 19 | Houston Bionics Inc.- Amerika | Ev Tipi Fizik Tedavi Cihazı | USA | www.houstonbionics.com | 3,33% |

| | | | | | |
|----|---|--|-----|-----------------------|--------|
| 20 | Malwation Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş. | Zararlı Yazılım Analiz | TUR | www.malwation.com | 4,05% |
| 21 | Shiftplanner Teknoloji A.Ş. | Vardiyalı Personel Süreç Yönetimi | TUR | www.shift-planner.com | 10,24% |
| 22 | Tosby Games Oyun Yazılım Eğitim San. Ve Tic. A.Ş. | Mobil/Web Tabanlı Oyun Tasarlama | TUR | www.tosbygames.com | 3% |
| 23 | Öğetürk Teknoloji A.Ş. | Çok Kanallı Müşteri Deneyimi Platformu | TUR | www.spechy.com | 19% |
| 24 | Perhaps Teknoloji ve Yazılım A.Ş. | Ödüllü Bilgi Yarışması | TUR | www.kozmonotapp.com | 17,50% |
| 25 | Eba Garaj A.Ş. | Ebeveynlere Online Uzman Desteği | TUR | www.kidolog.com | 11% |
| 26 | Edvido Bilişim Yazılım ve E-Ticaret A.Ş. | Reklam, Pazarlama, Yazılım Projeleri İçin Pazaryeri | TUR | www.edvido.com | 13,81% |
| 27 | Glaucot Teknoloji A.Ş. | Glokom Hastalığı Tedavisinde Kullanılacak Tıbbi Cihazın Ar-ge, Üretim ve Pazarlaması | TUR | www.glaucot.com | 11,93% |
| 28 | Pax Animi Games A.Ş. | Hypercasual Oyun | TUR | www.paxanimigames.com | 4,28% |
| 29 | Den İnşaat Gayrimenkul Teknoloji ve Enerji A.Ş. | Yapı Sektörü Malzemelerinin Dijital İkizlerinden Oluşan Kütüphane Hizmeti | TUR | www.bimmade.com.tr | 7% |
| 30 | PowerDev Inc. | Enerji Piyasası SaaS Veri Analiz Platformu | USA | www.power.dev | 3,63% |
| 31 | Datanchor Inc. | Veri Güvenliği | USA | www.anchormydata.com | 1% |
| 32 | Sweepy OÜ | Yapay Zeka ile Mevzuat İzleme | EST | www.sweepy.com | 5% |
| 33 | Latissim Kozmetik Pazarlama Tic. A.Ş. | Güzellik ve Bakım Ürünlerine Aylık Abonelik | TUR | www.latissim.com | 10% |
| 34 | Sensgreen Ltd Şti. | Düşük Güç Tüketen Kablosuz Sensörler ve Veri Analizi Yazılım Platformu | BAE | www.sensgreen.com | 3,75% |
| 35 | Postuby Bilişim Teknolojileri A.Ş. | Sosyal Medya için Otonom İçerik Oluşturma ve Paylaşma Platformu | TUR | www.postuby.com | 7,69% |
| 36 | Scoutli Teknoloji ve Yazılım A.Ş. | Espor Organizasyonları İçin Veri Analitiği, Scouting ve Takım Yönetim Platformu | TUR | www.scoutli.co | 6% |
| 37 | CareX AI, Inc. | Sinyal İşleme ve Yapay Zeka İle Kamera Donanımlı Cihazların Yaşamsal Belirtileri Ölçme Cihazına Dönüştürülmesi | USA | www.carex.ai | 0,20% |
| 38 | Ciel Tıbbi Ürünlere Kozmetik Danışmanlık Laboratuar Hizmetleri A.Ş. | Kozmetik Hammadde ve Kozmetik Üretimi | TUR | www.cielchimlab.com | 15% |

| | | | | | |
|----|--|---|-----|-------------------------|--------|
| 39 | For Physician Eğitim Sağlık Teknoloji Yazılım Sanayi ve Ticaret A.Ş. | Pratisyen Hekimler için Anlık Vaka Danışma Uygulaması | TUR | www.forphysician.com.tr | 5,90% |
| 40 | Olleyy Teknoloji A.Ş. | Spor Yapmak İsteyenlerle Spor Tesisi ve Eğitimcilerini Online Ortamda Biraraya Geldiği Platform | TUR | www.olleyy.com | 7,5% |
| 41 | Konsorsiyum Bilişim Teknolojileri A.Ş. | İklim Değişikliğiyle Mücadele ve Sürdürülebilirlik için İşletim Sistemi Oluşturulması | TUR | www.ecofoni.com | 4,94% |
| 42 | Pusula 20 Teknoloji ve Yayıncılık A.Ş. | Müfredat Temelli Eğitim ve Kitap İçeriklerinin Metaverse Ortamında Sunulması | TUR | www.pusulakitaplik.com | 2,50% |
| 43 | Kuasar Video Yazılım Teknoloji A.Ş. | Yapay Zeka İle Video Analiz Hizmeti | TUR | www.kuasarvideo.com | 10,75% |
| 44 | Code 360 Teknoloji Yazılım İç ve Dış Ticaret A.Ş. | Mobil Platformlar İçin Güvenli Sürüş ve Kaza Önleme Sistemi Geliştirilmesi | TUR | www.code360.com.tr | 3% |
| 45 | Handler Oyun Yazılım A.Ş. | Oyun Geliştirme Süreçlerinin Yapay Zeka İle Optimizasyonu | TUR | www.influencewithai.com | 9,31% |
| 46 | Tiamo Teknoloji ve Inovasyon A.Ş. | Mobil Oyun ve Uygulama Yazılımları | TUR | www.tiamogames.com | 10% |
| 47 | Skan Teknoloji A.Ş. | Yapay Zeka İle Otomotiv Hasar Tespiti | TUR | www.skann.ai | 2,50% |
| 48 | FZ Yazılım ve Teknoloji A.Ş. | Kredili Kargo Faaliyetleri | TUR | | 10% |

4.1. Turera Teknolojik Ürünler A.Ş.

Turera Teknolojik Ürünler A.Ş.

| | |
|-------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Pasif Ağ Altyapı Ürünleri |
| Web Sitesi | : www.zemecs.com |
| Şirket Yetkilisi | : Haluk Kıraç |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/haluk-k%C4%B1ra%C3%A7-7b8063168/ |



2013 yılında kurulan firma, tescilli markası olan Zemes altında bilişim ve endüstriyel elektronik alanlarında kurumların ihtiyacı olan ürün ve çözümler geliştirmiş, ürün portföyünü ve satışlarını önemli oranda artırmıştır.

Zemecs, komple pasif ağ altyapı ürünleri üretmektedir. Şirket portföyü; küçük, orta ve büyük kurumsal ağların veri iletişim ve elektrik altyapı ihtiyacının en iyi iş sonuçlarını verecek şekilde uygulanmasını sağlayan sektöründe lider, yüksek hız ve yoğunluktaki uçtan uca yapısal kablolama ürünleri, rack kabinler, saha dolapları, grup prizleri, güç dağıtım üniteleri, alüminyum kablo kanal sistemi ve ilgili aksesuarlardan oluşur.

Günümüzde internete bağlı cihaz sayısına bağlı olarak; yeni uygulamaların gelişimi yanında IP tabanlı teknolojilerin (VoIP, kablosuz, video konferans, bulut bilişim v.b.) hızla yaygınlaşması, kurumların elverişliliği ve hızları yüksek ve bant genişlikleri artırılmış ağ kurulumlarını hayata geçirmelerini zorunlu kılmaktadır. Tüm bu beklentileri karşılayan uzun yıllar boyunca çalışacak bir fiziksel altyapı, ancak doğru tasarlanıp uygulanmış ve bakımı yapılmış bir yapısal kablolama sistemi ile mümkündür. Zemecs, bu konuda uzman çözümler sunmaktadır. Bugün olduğu gibi gelecekte de değişen bilişim altyapı ihtiyaçlarıyla uyumlu olacak şekilde ürün ve hizmet geliştirmeye devam etmektedir.

Nijerya'da yapılmakta olan 500 yatak kapasiteli Afrika'nın en modern hastanesinin veri iletişim kablolama altyapısında Zemecs ürünleri kullanılmaktadır.

Mısır'da yetkili distribütör ataması yapılmış, Kahire bölgesindeki inşaat projelerinde Zemecs ürünleri uygulanmaya başlanmıştır. Bosna Telecom'un fiber internet altyapısı hizmetlerinde de kullandığı fiber optik kablo ve dağıtım kutuları Zemecs markası olarak tedarik edilmektedir.

2025 yılında Mısır'da bir distribütör daha atama hedefi olan Turera ile ticari bina ve yeni yerleşim alanı projelerinde Zemecs ürünleri daha sık kullanılacaktır. Afrika'da büyümeye devam etmeyi planlayan Zemecs, bir ülkede yürüttüğü distribütörlük görüşmesini sonandıracak ve 2 yeni ülkede daha görüşmelere başlayacaktır.

Kenya'da da sağlık bakanlığının koordinesinde gerçekleşen bir ihale kapsamında bazı hastanelerdeki altyapısının yenilenmesinde yine Zemecs çözümleri kullanılacaktır. Zemecs, 2025'de ihracat gelirlerini 2024'e göre %40 artırmayı hedeflemektedir.

TURERA için koşulların oluşması durumunda hisse satışı ya da stratejik ortak opsiyonları hedeflenmektedir.

4.2. Veriban Elektronik Veri İşleme ve Saklama Hizmetleri A.Ş.

Veriban Elektronik Veri İşleme ve Saklama Hizmetleri A.Ş.

| | |
|-------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | : E-Dönüşüm |
| Web Sitesi | : www.veriban.com.tr |
| Şirket Yetkilisi | : Mustafa Çelik |



Veriban, yalnızca e-dönüşüm alanında faaliyet göstermek amacıyla, nitelikli insan kaynağı ve güçlü teknolojik altyapısıyla özel entegratör sisteminin başladığı ilk günden itibaren Özel Entegratör olarak hizmet vermektedir.

2013 yılında kurulan şirket, Gelir İdaresi Başkanlığı tarafından verilen Özel Entegratör statüsü ile e-Fatura ve ilgili çözümleri hızlı, güvenilir ve etkin bir şekilde şirketlerin kullanımına sunmaktadır. Yüksek müşteri memnuniyeti ile sektörde hızla üst sıralara yükselen Veriban, e-Arşiv ve e-Defter konularında da en güncel çözümleri sunmaktadır. Piyasada yaygın olarak kullanılan ERP ve muhasebe programlarıyla sorunsuz entegre olabilen çözümleri sayesinde müşterilerine önemli maliyet avantajları sağlamaktadır.

Veriban, hizmet kalitesini ve yönetim standartlarını uluslararası düzeyde belgelendirmiştir. Şirket, İş Sürekliliği Yönetimi Sertifikası (ISO 22301), Bilgi Güvenliği Standardı Sertifikası (ISO / IEC 27001), Bilgi Teknolojileri Hizmet Yönetimi Sistemi Sertifikası (ISO / IEC 20000) ve Felaketten Kurtarma Servis Sertifikası (ISO / IEC 24762) gibi sertifikalara sahiptir.

E-Fatura sektörünün öncü ve güvenilir firmalarından biri olan Veriban, Türkiye'nin lider yazılım firmaları tarafından entegrasyon hizmetlerinde çözüm ortağı olarak tercih edilmektedir. Bu sayede, Türkiye'nin önde gelen yazılım çözümlerini kullanan firmalar, e-dönüşüm hizmetlerinden doğrudan entegrasyon yoluyla faydalanabilmektedir.

Koşulların oluşması halinde, Veriban için hisse satışı hedeflenmektedir.

4.3. EYÇ Teknoloji A.Ş.

EYÇ Teknoloji A.Ş.

Faaliyet Alanı: Yenilenebilir Enerji Üretimi

EYÇ

Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını yaygınlaştırarak gelecek nesillere daha temiz bir dünya bırakma hedefiyle EYÇ, Ocak 2019'da yenilenebilir enerji sektöründe faaliyetlerine başlamıştır.

Güneş enerjisi tabanlı yenilenebilir enerji üretimi alanında faaliyet gösteren şirket, bünyesinde bir GES (Güneş Enerjisi Santrali) bulundurmaktadır.

EYÇ, Batman ili Kozluk ilçesinde toplam 1265 kWp DC güç kapasitesi ile elektrik üretimine devam etmektedir. 17.09.2018 tarihinde devreye alınan GES, 14.09.2028 tarihine kadar üretimini YEKDEM kapsamında satacaktır.



4.4. EYF Teknoloji A.Ş.

EYF Teknoloji A.Ş.

Faaliyet Alanı: Yenilenebilir Enerji Üretimi

EYF

Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını yaygınlaştırarak gelecek nesillere daha temiz bir dünya bırakma hedefiyle EYF, Ocak 2019'da yenilenebilir enerji sektöründe faaliyetlerine başlamıştır.

Güneş enerjisi tabanlı yenilenebilir enerji üretimi alanında faaliyet gösteren şirket, bünyesinde bir GES (Güneş Enerjisi Santrali) bulundurmaktadır.

EYF, Batman ili Kozluk ilçesinde toplam 1265 kWp DC güç kapasitesi ile elektrik üretimine devam etmektedir. 17.09.2018 tarihinde devreye alınan GES, 14.09.2028 tarihine kadar üretimini YEKDEM kapsamında satacaktır.



4.5. Centriot Teknoloji A.Ş.

CENTRIOT Teknoloji A.Ş.

Faaliyet Alanı: Yenilenebilir Enerji Üretimi



Güneş enerjisi kaynaklı yenilenebilir enerji üretimi alanında faaliyet gösteren Centriot, Ocak 2019'da faaliyetlerine başlamıştır.

Şirket bünyesinde bir GES (Güneş Enerjisi Santrali) bulunmaktadır.

Centriot, Batman ili Kozluk ilçesinde toplam 1240 kWp DC güç kapasitesi ile elektrik üretimine devam etmektedir.

17.09.2018 tarihinde devreye alınan GES, 14.09.2028 tarihine kadar üretimini YEKDEM kapsamında satacaktır.



4.6. Tektuş Sipariş Sistemleri Gıda San. Ve Tic. A.Ş.

**Tektuş Sipariş
Sistemleri Gıda San. Ve Tic.
A.Ş.**

| | | |
|------------------------|---|--|
| Faaliyet Alanı | : | Tek Tuş İle Su Siparişi Uygulaması |
| Web Sitesi | : | www.bisu.com.tr |
| Girişim Yetkili | : | Ergin ÜNER |
| Linked-in | : | www.linkedin.com/in/ergin-uner-a118281a |



Tektuş Sipariş Sistemleri, tek tuşla su siparişi verilebilen ve tüketicileri en yakın bayi ile buluşturan BiSu uygulamasını geliştirmiştir.

Eylül 2015'te yalnızca İstanbul'da hizmet vererek yolculuğuna başlayan BiSu, hızla büyüyerek 50'den fazla su markasının yanı sıra, haftanın her günü saat 24:00'e kadar hızlı damacana su ve içecek siparişi sağlayan BiRi ve 7.000'den fazla çeşit ürün ile bir evin tüm ihtiyaçlarını karşılayan BiMarket'i hayata geçirmiştir.

Şirket, 2024 yılı itibarıyla finansman sorunları nedeniyle faaliyetlerini geçici olarak durdurmuştur.



4.7. Goodtech Teknoloji A.Ş.

Goodtech Teknoloji A.Ş.

| | | |
|------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Kurumsal Şirketler İçin UX/UI, Mobil/Web Uygulama, API/Servis, Cloud ve Entegrasyon Teknoloji Geliştirme Hizmetleri |
| Girişim Yetkili | : | Semih Kılıçgedik |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/se mih-kilicgedik |



Barty Dijital, unvan değişikliği yaparak faaliyet alanını genişletmiş ve ticari unvanını GoodTech Teknoloji A.Ş. olarak güncellemiştir.

GoodTech, teknoloji ve kurumsal şirketler için UX/UI, mobil/web uygulama, API/servis, cloud ve entegrasyon teknoloji geliştirme hizmetleri sunan ve kendi içinden Venture Studio olarak yeni girişimler çıkaran bir teknoloji firması olarak faaliyet göstermektedir.

2025 yılında büyümeye devam eden vendapp.co projesini yayınlayan GoodTech, yeni marka ve pazarlama çalışmalarısıyla kurumsal müşterilere odaklanmayı ve vendapp'i geliştirmeye devam etmeyi planlamaktadır.

4.8. BirFatura Yazılım Teknolojileri A.Ş.

BirFatura Yazılım Teknolojileri A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|----------------------|
| Faaliyet Alanı | : | E-Ticaret Yönetimi |
| Web Sitesi | : | www.birfatura.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : | İbrahim Bayır |



2016 Temmuz ayında yayına geçen Birfatura, e-ticaret yapan KOBİ'ler için geliştirilmiş, sipariş ve fatura yönetimi sağlayan bir teknoloji girişimidir. Online olarak çalışan platformu sayesinde Türkiye'deki bütün online pazaryerleri ve e-ticaret platformlarıyla entegrasyon sağlar.

BirFatura, bu entegrasyonlar sayesinde KOBİ'lere, tüm e-ticaret süreçlerini yönetmelerini sağlamayı amaçlamaktadır. 2020 yılının Eylül ayından itibaren, Gelir İdaresi tarafından lisanslı e-fatura entegratörü olarak kullanıcılarına BirFatura entegratörlüğünde e-fatura hizmeti vermektedir.

BirFatura, EDonustur ve ve Kredili Kargo markaları ile faaliyet göstermektedir.

2024'te mali müşavirlere yönelik yönetim hizmetlerini arttırmak için yeni projeler geliştirmiş ve TPE ile e-fatura konusunda çalışmalar yapmaya başlamıştır. Bayi yapılanmasını olgunlaştıran BirFatura, e-fatura servislerini de yenilemiştir.

2025 yılında API entegrasyonu ile e-fatura servislerinin kullanımını yaygınlaştırmayı planlayan BirFatura, işbirliklerini artırmayı hedeflemektedir. Yapılarına yeni bir marka ve hizmet eklemeyi planlayan BirFatura, pazarlama açısından daha fazla görünür olmayı amaçlamaktadır. Globalleşme çalışmaları ise farklı stratejilerle devam edecektir.

BirFatura, 2024 yılında Hollanda'daki Webwinkelvakdagen ve Almanya'daki ECommerce Berlin etkinliklerinde yer almıştır.

4.9. Meloknows Bilgi Teknolojileri ve Reklam Hizmetleri A.Ş.

Meloknows Bilgi Teknolojileri ve Reklam Hizmetleri A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Kişisel Bakım Sektöründe Dijital Çözümler |
| Web Sitesi | : | www.meloknows.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Melis Bilgili Baki |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/melisbilgiliibaki |



Türkiye ve globalde güzellik ve teknoloji sektörlerinde öncü bir kuruluş olma vizyonuyla kurulan Meloknows, MeloKnows.com ve MELO mobil uygulaması ile kullanıcılarının, platformda yer alan kişisel bakım ve güzellik hizmetleri arasından ihtiyaç duyduklarını, istedikleri yer ve zamanda almalarını sağlayan bir dijital güzellik asistanıdır. Uygulama, kullanıcılara kuaför ve güzellik uzmanlarının profesyonel profillerini inceleyerek dakikalar içinde online rezervasyon yapma ve ödeme imkanı sunan bir pazaryeri platformu ve mobil uygulamadır.

Melo App, 2024 yılı boyunca güzellik ve bakım sektöründe önemli bir ivme kazanarak randevu sayılarını bir önceki yıla göre %300 artırmayı başarmıştır. Trendyol, Ak Gıda ve Philip Morris gibi büyük kurumsal firmalarla yaptığı anlaşmalarla sektördeki konumunu güçlendirmiş ve geniş bir müşteri portföyü oluşturmuştur. Türkiye genelinde düzenlenen Milyonfest ve Fanta Fest gibi büyük organizasyonlarda yüzbinlerce katılımcıya ulaşmıştır.

Evde sunulan güzellik hizmetlerinin pazar payının 10 milyar TL'ye ulaşması öngörülmekte ve Melo App, bu büyümeden önemli bir pay almayı hedeflemektedir. Özellikle kurumsal tarafta well-being alanına odaklanarak büyük şirketlerle işbirliklerini genişleten Melo, bu büyüyen pazarda yerini alarak kurumsal müşterilere stres yönetimi, kişisel bakım ve motivasyon artırıcı hizmetler sunmayı sürdürmeyi planlamaktadır. Enerjisa gibi firmalara düzenli masaj hizmetleri sundukları gibi, 2025'te daha fazla kuruma ulaşarak çalışanların iş verimliliğine katkıda bulunmayı amaçlamaktadır. 2025 yılında Türkiye'deki şirketlerin %37'sinin kurumsal well-being uygulamalarını hayata geçirmesi beklenmektedir.

2025'te 50 şehirde 300.000 randevuya ulaşmayı, 5 yıl içinde ise Dubai ve Doha gibi pazarlara açılarak 700.000 randevuya ulaşmayı hedefleyen Melo App, kurumsal well-being alanındaki büyüme fırsatlarını değerlendirerek güzellik ve kişisel bakım sektöründe öncü olmaya devam etmeyi hedeflemektedir.

4.10. Hubbox Endüstriyel Teknoloji Yazılım Danışmanlık San. A.Ş.

Hubbox Endüstriyel Teknoloji Yazılım Danışmanlık San. A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Otomasyon Sistemlerinin Uzaktan Kontrol ve Yönetimi |
| Web Sitesi | : | www.hubbox.io |
| Girişim Yetkilisi | : | Mehmet Bilgi |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/mehmetbilgi/ |



Yerli ve milli olanaklarla makinelerle uzaktan erişim teknolojileri geliştiren HUBBOX, Connect X1 cihazı ile birlikte çalışan endüstriyel cihazlar ve yazılımlar üretmektedir. WAN, LAN ve Wi-Fi girişleri sayesinde endüstriyel cihazlara her zaman ve her yerden kolayca erişim imkanı sunan HUBBOX, yüksek güvenli SSL sertifikaları ve en güncel şifreleme yöntemleriyle veri iletişimi sağlar. Sistem erişimlerinde ise Google Authenticator altyapısı kullanarak iki adımlı güvenlik (2FA) sunmaktadır.

Beş yıllık Ar-Ge sürecinin ardından 2018 yılında Yıldız Teknik Üniversitesi Teknoparkı'nda kurulan HUBBOX, endüstriyel cihazlara uzaktan erişim ve veri toplama amacıyla hem yazılım hem de donanım geliştirdiği ilk ürünü "Hubbox Connect X1"i piyasaya sürmüş ve ürün, 50'den fazla ülkede kullanılmaya başlanmıştır. HUBBOX, TÜBİTAK, KOSGEB, İTÜ Çekirdek, YTÜ Kuluçka ve TİM – TEB Girişim Evi tarafından çeşitli destekler almıştır.

Startus Insights tarafından yapılan "En İyi 10 Endüstri 4.0 Trendleri ve Yenilikleri: 2020 ve Ötesi" araştırmasında, IoT (Nesnelerin İnterneti) kategorisinde HUBBOX, dünya çapında en iyi iki firmadan biri seçilmiştir.

Çeşitli noktalara yerleştirilen sensörler ve yapay zeka yazılımlarıyla depremi oluşum anında tespit eden Erken Uyarı Sistemi, sarsıntıların yerleşim yerlerine ulaşmasından saniyeler, bazen dakikalar önce (deprem kaynağının uzaklığına bağlı olarak) uyarı vermektedir. Bu sistem, dolaylı işbirliğimiz HUBBOX'ın %25 oranında yer aldığı EDİS konsorsiyumu tarafından geliştirilmiş ve lanse edilmiştir. EDİS, 2023 Insurtech Hub Ödülleri'nden iki ödül kazanmıştır.

Geliştirilen otonom çözüm ile deprem sarsıntıları ulaşmadan önce asansörler en yakın katta sabitlenir, yangın ve patlama risklerine karşı elektrikle çalışan cihazlar ve doğal gaz kesilebilir. Ayrıca, bina çıkışlarında bulunan kapılar ve bariyerler elektronik geçişle açılarak tahliye işlemleri kolaylaştırılabilir.

2024 yılında CM02 Akım Ölçer, RC4 Relay Controller ve IO12 Sensor Gateway ürünlerinin Ar-Ge çalışmalarını tamamlayan HUBBOX, HUBBOX Connect X2 cihazının Ar-Ge çalışmalarına başlamıştır. İsviçre ile distribütörlük anlaşması imzalayan HUBBOX, Sırbistan'da distribütörler oluşturmak için görüşmelere başlamıştır. Avrupa ve ABD için distribütör ve bayi arayışlarına devam eden HUBBOX, Almanya, Belçika ve Fransa için distribütörlük görüşmelerini sürdürmektedir.

4.11. Nicat Batarya Teknolojileri A.Ş.

Nicat Batarya Teknolojileri A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Batarya Katot Üretimi |
| Web Sitesi | : www.nicat.co |
| Girişim Yetkilisi | : Engin Karabudak |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/engin-karabudak-8343a033 |

ni-cat

Nicat ikincil bataryalar için nikel bazlı katot üretimi ve yapay zeka destekli Ar-Ge'sini yapmakta olup batarya malzemesi geliştirmektedir. Nikel bazlı katot üretimi ve yapay zeka destekli Ar-Ge çalışmalarıyla sektördeki yenilikçi çözümler geliştirmektedir. Özellikle Li-iyon piller için yüksek nikel içerikli katot malzeme üretimi konusunda öncü bir rol üstlenen şirket, dünya çapında müşteri ağına sahiptir.

2022 yılında, ABD merkezli bir müşteriye ihracat yaparak büyüme stratejisini pekiştiren Nicat, aynı yıl pilot üretim hattını kurarak yıllık 3 ton üretim kapasitesine sahip olmuştur. Bu süreçte, Avrupa Birliği tarafından "Seal of Excellence" (Mükemmeliyet Mührü) olarak yenilikçi yönünü kanıtlamıştır. Ayrıca, taramalı elektron mikroskobu (SEM) kullanarak kimyasal sentez çalışmalarına hız kazandırmış ve endüstriyel ölçekte test numuneleri tedarik etmeye başlamıştır.

2023 yılında, ABD merkezli bir batarya üreticisi ile teknolojik danışmanlık ve lisans transferi içeren 7 yıllık bir sözleşme imzalamış, 26,2 milyon USD değerinde bir gelir beklenmektedir. Ayrıca, başka bir ABD'li müşteriyle de benzer bir lisanslama sözleşmesi için görüşmeler sürdürülmektedir. StartUS tarafından 2023 yılında, Elektrikli Araç Pilleri geliştirilmesine katkı sağlayabilecek girişimler arasında ilk 10 start-up arasında gösterilmiştir.

2024 yılında, üç hücre üreticisi müşteri için özelleştirilmiş katot aktif malzemeleri geliştirerek katot performansını artırma yönünde önemli adımlar atmıştır. Nicat, yeni ürün ve teknoloji geliştirme hedefleri doğrultusunda uluslararası hızlandırma programlarına başvurmuş ve sektörde çevre dostu batarya malzemeleri geliştirmek için üretim süreçlerini optimize etmeyi hedeflemektedir. Avrupa ve ABD pazarında büyümeyi ve küresel ticari varlığını artırmayı amaçlayan Nicat, 2024 yılında *The Battery Show South*, *The Battery Show North America*, *Battery Summit 2024* ve *Sustainable Economics Forum-2024* gibi etkinliklerde yer almıştır.

2025 yılı için şirket, yeni ürünler geliştirmeyi, yatırımcılarla işbirliklerini genişletmeyi ve küresel pazarlarda büyümeyi planlamaktadır.

4.12. BREN İleri Teknoloji Enerji A.Ş.

BREN İleri Teknoloji Enerji A.Ş.



| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Enerji Teknolojileri |
| Web Sitesi | : www.brenpower.co |
| Girişim Yetkilisi | : Çınar Laloğlu |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/cinar-laloglu-851649232/ |

Bren, endüstride özellikle buhar teknolojilerinde kritik öneme sahip mekanik bileşenleri, yapay zeka tabanlı, kendi enerjisini üretebilen kablosuz sensörler ve endüstriyel IoT teknolojisi ile izleyerek müşterilerine enerji, bakım ve zaman tasarrufu sağlamaktadır. İşletmelerin doğalgaz ve kömür yakıt maliyetlerinde %5-15 arasında tasarruf sağlamayı hedefleyen bu yenilikçi teknoloji, karbon salınımını ve ekipman kaynaklı arıza risklerini de önemli ölçüde azaltabilmektedir.

Odak noktası endüstriyel nesnelerin interneti (IIoT) olan şirket, sektöre enerji, bakım ve zaman tasarrufu sağlamayı amaçlamaktadır. Yerli donanım ve yazılım çözümleri sunan firma, 15 yıllık Ar-Ge bilgi birikimi ile patentli ürünlerini küresel ölçekte pazarlamaktadır. Bren, endüstride sürekli takip edilmesi gereken kritik bileşenlerin bulunduğu alanlardaki ısı farkı ve titreşimleri elektrik enerjisine çevirerek kablosuz sensörlerdeki batarya problemi ve değişim maliyetlerini ortadan kaldırmaktadır. Yapay zeka tabanlı endüstriyel IoT ve bataryasız sensör teknolojisi sayesinde firmalar enerji, bakım ve zaman tasarrufu sağlamaktadır.

Küresel olarak artan enerji maliyetlerinin tüm sektörlerde enerji tasarruflarını daha önemli hale getirmesiyle, Bren, geliştirdiği kendi enerjisini üreten akıllı sensör teknolojisi ile buhar teknolojisini kullanan müşterileri için çok daha stratejik bir yapı sunmaya devam etmektedir. Bren, küresel müşterileri elde etmenin yanı sıra dijital izleme anlaşmaları ile de müşterilerine yüksek yatırım geri dönüşü ve kısa geri ödeme süresi işbirlikleri sunmaktadır. Karbon salınımını önleyerek ülke ekonomisine ve çevreye önemli katkılar sağlamaktadır.

Dünyada ilk defa, buhar teknolojisini müşterilerin çok daha etkili ve sistematik bir şekilde kontrol etmelerini sağlayan Bren, buhar üretim ve tüketim takibi için geleneksel buhar sayaçları yerine yapay zeka tabanlı bir yazılım algoritması geliştirerek yüksek basınç ve sıcaklıktaki hatları revizyon gereksinimi olmadan, üretimi durdurmadan doğrudan adapte edebildiği donanım teknolojisine bağlı "Bren STAR" ürününü piyasaya sunmuştur. Bu sayede üretim kayıplarını önlemenin yanı sıra buhar üretim, tüketim ve kayıplarını entegre ve kablosuz olarak kontrol edebilen bir firma haline gelmiştir.

Polonya'da yerleşik bir firma ile 5 yıllık süreçte 10 Milyon Euro büyüklüğüne ulaşması beklenen bir satış sözleşmesi imzalamıştır. Geliştirdiği ürünleri satmak amacıyla İngiltere'de şirketleşen Brenpower, Birleşik Arap Emirlikleri'nde de faaliyet göstermeye başlamıştır. Yapay zeka özellikli akıllı sensörleri ile endüstriyel

bakım trendinde 664 küresel startup ve scale-up arasında gelecek vaat eden 19 startup arasında gösterilmiştir.

Bren, 2024 yılında geliştirdiği kablosuz ve bataryasız sensör teknolojisi ile endüstriyel tesislerde enerji verimliliğini artırmaya yönelik önemli adımlar atmıştır. Sensörleri, buhar kapanları ve buhar vanaları gibi kritik ekipmanları izleyerek kestirimci bakım imkânı sunmakta, böylece bakım süreçlerini optimize ederken olası arızaların önüne geçilmesine katkı sağlamaktadır.

Ülkemizdeki bir rafineride private LTE ağı üzerinden NB-IoT sensörlerinin kullanımına başlanmış ve endüstriyel tesislerde güvenilir ve kesintisiz veri iletimi sağlama konusunda önemli bir aşama kaydedilmiştir. Yapılan anlaşma kapsamında, her yıl sahadaki sensör sayısı artırılarak tüm rafineride izlenebilirlik sağlanacaktır. Bunun yanı sıra, petrokimya, lastik ve gıda gibi farklı sektörlerde yeni müşterilerle işbirliği yapılmış ve sahadaki sensör sayısı artırılmıştır.

Orta Doğu'da gerçekleştirdikleri partnerlik anlaşmaları ile bölgedeki rafinerilerde geliştirdikleri kablosuz ve kendi enerjisini üreten buhar izleme sensörleri test edilmeye başlanmış ve kullanılmaktadır.

Ayrıca, geliştirdikleri sistem mevcut sayaç ve sensörlerden veri toplayarak bu verileri tek bir platform üzerinden kullanıcılarına sunmaktadır. Buhar izleme ile sınırlı kalmayıp, elektrik, su, basınçlı hava ve doğalgaz tüketim verilerinin de izlenebilirliğini sağlamaya başlayan Bren, bu sayede işletmelerin enerji kayıplarını minimize etmelerine ve operasyonel verimliliklerini artırmalarına olanak tanımaktadır.

2025 yılında Bren İleri Teknoloji'nin öncelikli hedefleri arasında küresel ekibini büyütmek, uluslararası ortaklıklar kurmak ve hedef pazarlara yayılma sürecini hızlandırmak yer almaktadır. Enerji verimliliği ve IIoT çözümleri konusundaki uzmanlığını dünya genelinde daha geniş bir müşteri kitlesine ulaştırarak, sürdürülebilir ve yenilikçi teknolojilerle sektördeki konumunu daha da güçlendirmeyi amaçlamaktadır.

İngiltere, Polonya ve BAE'de ofisleri bulunmaktadır.

Bren, 2024 yılında 4-7 Kasım 2024 ADIPEC, 5-6 Haziran 2024 GO DIGITAL ENERGY SUMMIT Amsterdam, 5-6 Haziran 2024 Maintec ve 2-3 Mayıs 2024 Bakım İstanbul Sempozyumu etkinliklerinde yer almıştır. 2025 yılında ise 8-9 Mayıs 2025 Enerji Verimliliği ve Yönetim Sempozyumu, 4-5 Haziran 2025 Maintec ve 3-6 Kasım 2025 ADIPEC etkinliklerinde yer almayı planlamaktadır.

4.13. Bakiyem Ödeme Çözümleri ve Teknolojileri A.Ş.

Bakiyem Ödeme Çözümleri ve Teknolojileri A.Ş.

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Online Ödeme Sistemi Platformu |
| Web Sitesi | : | www.bakiyem.com |
| Girişim Yetkiileri | : | Umut Yalçın, Selin Şahin https://www.linkedin.com/in/umut-yalcin-4608119b |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/selin-n-992383153/ |



Bakiyem Ödeme Çözümleri, 2017 yılında kurulduğundan bu yana herhangi bir teknik bilgi gerektirmeden dakikalar içinde kurulabilen ve kolay kullanıma sahip ödeme çözümleri geliştiren bir finansal teknoloji şirkettir. "Ödeme almanın en kolay yolu" mottosuyla çalışmalarını sürdüren Bakiyem, kolay, hızlı ve düşük maliyetlerle ödeme almak isteyen farklı büyüklüklerdeki firmalar için online ödeme çözümleri üretmektedir.

Bakiyem Ödeme Çözümleri'nin Sanal POS'u ve ödeme sistemleri üzerine geliştirdiği 4 farklı ürünü bulunmaktadır. "Saha Bakiyem" ile firmalar bayilerinden ve müşterilerinden sipariş toplayabilir, online ödeme alabilir ve yapılan tüm işlemler gerçek zamanlı ERP ve muhasebe programlarına yazılmaktadır. Pazar Bakiyem ürünü, KOBİ'lerin herhangi bir teknik bilgiye sahip olmadan 2 saat içinde e-ticarete başlayabilmelerine olanak sağlamaktadır. Banka Bakiyem sayesinde firmalar, tüm banka hareketlerini tek bir ekrandan yönetebilmekte ve gelen EFT ve havaleleri muhasebe carileri ile otomatik eşleştirebilmektedir.

2023 yılında özellikle B2B alanındaki "Saha Bakiyem" ürünü ile büyük ölçekli firmalar, herhangi bir yatırım maliyetine girmeden tüm saha ekiplerini ve bayilerini dijitale taşıma imkanına kavuşmuştur. Sadece online ödeme değil, sipariş verme, fatura takibi, cari entegrasyonu gibi özellikleri de sunan Bakiyem, 2023 yılında hızlı bir büyüme göstererek büyümeye devam etmektedir. "Saha Bakiyem" ürünü üç yıl üst üste IDC Türkiye tarafından 5 farklı dalda ödül almıştır.

Bakiyem, yurtdışı açılımını 2022 yılında Azerbaycan ile başlatmış ve Avrupa pazarına İngiltere üzerinden açılmıştır. İngiltere pazarında 'Payrotta' markasıyla faaliyet göstermektedir.

Bakiyem, Visa Avrupa İnovasyon Programı'nın Türkiye ayağında 2024 dönemi için seçilen fintech'ler arasında yer almıştır. Ayrıca, Inbusiness Türkiye'nin fintech dünyasının geleceğine yön veren öncü şirketler çalışmasında yer almıştır.

2024 yılında Bakiyem, yeni işletmelerin katılımı ile toplam müşteri ve kullanıcı sayısını önemli ölçüde artırmıştır. Ödeme sistemleri alanında bankalar ve ödeme kuruluşları ile yeni işbirlikleri gerçekleştiren Bakiyem, kurumsal firmalar ve büyük ölçekli işletmeler için özel çözümler sunarak yeni müşteri segmentlerine ulaşmıştır. Ödeme güvenliğini artırmak için yeni nesil fraud önleme sistemleri ve yapay zeka destekli risk analizlerini devreye alan Bakiyem, API altyapısını geliştirerek kullanıcı deneyimini artıracak yeni özellikler eklemiştir. Hızlı B2B kurulumu ile işletmelerin dakikalar içinde ödeme almaya başlamalarını sağlayan pratik ve ölçeklenebilir altyapılar geliştirmiştir. 7/24 canlı destek ve dijital pazarlama stratejileriyle marka bilinirliği artırılmış, sektörel etkinliklerde ve fintech konferanslarında Bakiyem olarak yer alınmıştır.

2025 yılında başarılarını artırarak daha yenilikçi, ölçeklenebilir ve müşteri odaklı çözümler geliştirmeye hedefleyen Bakiyem, İngiltere pazarı için yeni ürün geliştirmeleri yapmış, Türkiye’de mevcut müşterilerin kullanımındaki B2B ürünler için yeni entegrasyonlar ve işlevsel özellikler devreye almıştır. Bakiyem, 2025 yılında daha güçlü, hızlı ve global bir ödeme ekosistemi oluşturmayı hedeflemektedir. Belirlediği ana stratejiler arasında yeni pazarlara açılma ve büyüme, farklı sektörlerdeki işletmelere özel ödeme altyapıları geliştirerek yeni dikey pazarlara odaklanma, iş ortaklıklarını artırma, gelişmiş AI destekli ödeme, işletmelerin nakit akışlarını hızlandıracak finansman modelleri ve mikro kredi sistemleri, ERP sistemleri ve muhasebe yazılımlarıyla entegrasyonları genişletme, kişiselleştirilmiş kullanıcı deneyimi sunma, 7/24 destek süreçlerini geliştirme ve kullanıcılar için ödeme sistemleri ve finans yönetimi gibi konularda eğitimler yer almaktadır.

Bakiyem, 2024 yılında birçok önemli etkinlikte yer almıştır. Bunlar arasında Visa İnovasyon Programı Avrupa 2024, London Tech Week 2024, Pitchflix London, West London Business Festival, Workup Demo Day, Agri Plus Ödül Töreni, OutdoorFest, Girişimcilik Hackathon, Collective İdea, Bilkent Girişim Zirvesi, BTM-sahne XL Domino ve Kurumsal Hazine Yöneticileri Zirvesi bulunmaktadır. Bakiyem, yoğun bir şekilde basında yer almaya devam etmektedir.

4.14. Destek Her Yerde Bilişim A.Ş.

Destek Her Yerde Bilişim A.Ş.

| | |
|--------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | : Dijital Psikolojik Danışmanlık Platformu |
| Web Sitesi | : www.evimdekipisikolog.com |
| Girişim Yetkilisi | : Aynur İlhan https://www.linkedin.com/in/aynur-ilhan-71893a178 |
| Linked-in | : 71893a178 |



Psikolojik danışmanlık almak isteyenlere, her yerde erişilebilir, kolay ve uygun maliyetli uzman desteği sağlayan dijital bir platform olan Evimdekipisikolog, 2018 yılından bu yana psikolojik destek almak isteyenler ile bu alandaki meslek elemanlarını sesli, görüntülü ve mesajlaşma yöntemi ile bir araya getirmektedir.

Evimdekipisikolog.com, hayatın zorluklarıyla mücadele ederken psikolojik danışmanlık almak isteyen herkese, her yerde erişilebilir, kolay ve uygun maliyetli uzman desteği sağlayan dijital bir platformdur. Lisanslı ve çeşitli alanlarda eğitim almış çok sayıda deneyimli psikolog ve psikolojik danışmanla çalışmaktadır. Mobil uygulamaları, <https://healmeup.com/> global markasıyla App Store ve Google Play'de yerini almıştır.

2025 yılını kapsayacak şekilde önümüzdeki 15 ay içerisinde %275'lik bir büyüme planlayan Evimdekipisikolog, yeni bir yatırım turu kapatmayı planlamaktadır. Evimdekipisikolog Akademi ile 2. eğitim organizasyonlarını tamamlayarak önemli bir nakit akışı sağlamıştır. Websitesini Healmeup ile entegre olacak şekilde yeniden tasarlayarak ürünün odağına yapay zekayı almaya başlayacaktır. Proaktif bir kullanıcı deneyimi ile terapi öncesi ve sonrası devamlılığın artmasına yönelik çalışmalar yapmaktadır.

Geliştirdikleri gelir modelleri ile finansal olarak şirketin büyüme sürecini daha kolay yönetmeyi hedeflemektedirler.

4.15. BUGAMED Biyoteknoloji Sanayi ve Ticaret A.Ş.

BUGAMED Biyoteknoloji Sanayi ve Ticaret A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Organik Atıklardan Medikal Kolajen Üretimi |
| Web Sitesi | : | www.bugamed.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : | Gamze Kara Mağden |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/gamze-kara-magden |

Biyoteknoloji, doku mühendisliği ve malzeme mühendisliği alanındaki deneyimlerin getirdiği bilgi birikimi ile birlikte, hayvansal atıklardan kendi patentli üretim yöntemiyle medikal kolajen üretmek amacıyla Ar-Ge çalışmaları yapmaktadır. İlaç, tıbbi cihaz ve kozmetik sektörlerinde kullanılan kritik öneme sahip atelokollajen, fibroin, hyaluronik asit gibi katma değeri yüksek hammaddeleri üretmektedir.



2020 yılında aldığı tohum yatırımıyla birlikte, EN ISO 13485 Tıbbi Cihazlar İçin Kalite Yönetim Sistemi ve EN ISO 22716:2013 Kozmetikler - İyü Üretim Uygulamaları (GMP) kapsamında akredite tesisini kurarak, dünyada medikal kalite kollajen üreten 10 firma arasına girmiştir.

BUGAMED, 2021 yılında tesisleşme sürecinin ardından yılın son çeyreğinde satış faaliyetlerine başlamıştır ve 2022 yılında Ar-Ge ve yeni ürün geliştirme faaliyetlerinin yanı sıra satış, dağıtım ve pazarlama faaliyetlerine de başlayarak ürün ve pazar çeşitliliğini artırmıştır. 2023 yılında, özellikle kurumsal şirketlerle geliştirdiği ortak ürün geliştirme stratejisini, farklı alanlarda faaliyet gösteren işletmelerle çoğaltarak yıllık satış miktarını ve diğer gelirlerini artırmış, bir önceki yıl elde ettiği geliri yaklaşık iki katına çıkarmıştır. 2023 yılının son yarısında, 2 yeni hammadde ve derin teknolojiler alanında, tıbbi cihaz sektörüne girecek 2 biyomalzeme tabanlı ürünü geliştirmek için ulusal ve uluslararası fonlardan destek almıştır. BUGAMED'in başvurusu devam eden 2 patenti bulunmaktadır.

2024 yılında, ticarileşen ürün sayısı artarak 10'un üzerine çıkmıştır. Satış rakamları bir önceki yıla oranla yaklaşık %70 artmıştır. Yurtiçinde kurumsal müşteri sayısı %120 artarken, yurt dışı pazara açılmak için gerekli olan belgelendirme süreçleri tamamlanmıştır. Bir uluslararası fuara katılım sağlanmış ve B2B görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Üretim kapasitesinin artırılması için yeni cihaz yatırımları yapılmış ve TÜBİTAK tarafından destek almaya hak kazanılan proje sayıları 3'e çıkmıştır.

2025 yılında, satış rakamlarını bir önceki yıla göre %100'ün üzerinde artırmak, yurt dışı pazara açılmak, kurumsal müşteri sayısını ve yapılan iş birliği sayısını artırmak, üretim kapasitelerini %25 artırmak temel hedefleridir.

4.16. Finekra Ödeme Kuruluşu A.Ş.

Finekra Ödeme Kuruluşu A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Banka Hesaplarının Tek Ekrandan Yönetimi |
| Web Sitesi | : | www.finekra.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Erhan Zengin |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/erhan-zengin-1a578b54 |



Finekra, bankalardan hesap hareketleri ve bakiyeleri alarak uygulamada gösterilmesini sağlar, toplu ödeme işlemleri yapılmasına olanak tanır, çek entegrasyonu sürecini yönetir, doğrudan borçlandırma sistemi ile bayi işlemleri gerçekleştirir ve firmaların B2B ihtiyaçlarına çözümler sunar.

Finekra, bankalarla ve muhasebe programlarınızla entegre çalışan, süreçlerinizi otomatikleştiren, web ve mobil üzerinden erişilebilen yeni nesil bir bankacılık uygulamasıdır.

Finekra ayrıca, banka hesap hareketleri, ödeme, tahsilat, cari işlemler, raporlama gibi birçok çözümü tek bir platformda yönetebilme imkanı sunar. Para transferinin kime ait olduğunu %95 oranında doğru şekilde yakalayabilen, muhasebe aktarımı, ödeme, otomatik raporlama, bankacılık yapısından farklı login yapısı ve anlık yönetilebilen kullanıcı bazlı yetkilendirme gibi çözüm önerileri de sağlamaktadır.

Finekra, 2023 yılında cirosunu bir önceki yıla göre %300 artırarak finansal performansını üç katına çıkarmayı başarmıştır. Müşteri sayısı bir önceki yıla göre %200 artmış, 3 banka ve 4 ödeme kuruluşuna hizmet vermektedir. DBS ve POS tahsilat aylık hacimleri 1 milyar TL'yi aşmıştır.

4.17. Servislet Yazılım A.Ş.

Servislet Yazılım A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Otomotiv Sektöründe Satış Sonrası Hizmetler Alanında Pazar Yeri |
| Web Sitesi | : | www.servislet.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Gökmen Bolayır |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/gokmenbolayir |

servislet+

Servislet, otomotiv sektöründe satış sonrası hizmetler alanında pazaryeri sunan bir girişimdir. Servislet.com sitesine entegre ettiği randevu modülü ile araç sahiplerine kolaylık sağlarken, servis noktalarının randevu ve satış süreçlerini de daha verimli hale getirmektedir.

Continental markası ile Türkiye kurumsal websitesi üzerinden çevrim içi satış süreçlerinin ve bayi dijitalleşme süreçlerinin tamamlanması için proje onayı alan Servislet, Continental için globalde 3 ülkeden birinin teknolojik altyapısını üstlenmektedir. Hedefleri, Michelin markası ile yapmış oldukları şekilde, Continental globalde birden fazla ülke için teknoloji tedarikçisi olmaktadır.

Buna ek olarak, Servislet, Dali ismiyle tanıttığı yeni SaaS (Software as a Service – Hizmet Olarak Yazılım ürünü Servislet Pro'yu pazara sunmuştur. Servislet Pro, dünyada lastik sektöründe bir ilki temsil eden, lastik CRM ve e-ticaret modüllerini içeren bir lastik bayi işletim sistemidir. Michelin Türkiye ile ilk anlaşmasını gerçekleştiren Servislet, Michelin Global ve diğer lastik markaları ile farklı ülkelerdeki görüşmelerini sürdürmektedir. Continental'in de Servislet Pro müşterisi olarak, 300 bayi ile anlaşmaya entegre olmasını beklenmektedir.

Yunanistan pazarında yer aldıkları Tirelet markasının büyümesi ve erişimi her geçen gün artmaktadır. Michelin Group ile yapılan anlaşma ile komisyon oranları düşürülerek yıllık SaaS tabanlı çalışma modeline geçilmiş ve yıllık işletme ile bakım ücretleri gelire dahil edilmiştir. Ek olarak, yapılan tüm ek geliştirmeler de faturalandırılmaktadır. Bu model doğrultusunda, global genişleme hedefiyle, operasyonel süreçlerden bağımsız olarak yalnızca teknoloji lisanslama modeline dönüşmektedir.

Yapay zeka tabanlı görüntü işleme teknolojisine sahip Karmen ürününü tanıtan Servislet, mevcut sigorta işbirliklerini sürdürürken, ayrıca paylaşımlı araç ekonomisi alanında yeni müşteri kazanımı elde etmiştir.

4.18. Bukytalk Bilgi Teknolojileri Eğitim Danışmanlık A.Ş.

Bukytalk Bilgi Teknolojileri Eğitim Danışmanlık A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : İngilizce Konuşma Pratiği Yapmak |
| Web Sitesi | : İsteyenleri Biraraya Getiren Platform |
| Girişim Yetkilisi | : www.bukytalk.com |
| Linked-in | : Hasan Can Üretmenoğlu |
| | : https://www.linkedin.com/in/hasancanuretmenoglu |



Bukytalk, İngilizce konuşma pratiği yapmak isteyen kullanıcıları, belirlenmiş içerik veya konseptlere sahip etkinliklerde bir araya getiren bir sosyal platform olarak hizmet sunmaktadır.

BukyTalk, online İngilizce konuşma sitesi olarak, seviyeye uygun konuşma paketleriyle, ana dili İngilizce olan konuşmacılarla konuşma olanağı sunmaktadır. Ücretsiz ilk İngilizce konuşma seansının ardından, en uygun İngilizce konuşma paketlerinden yararlanma imkânı sağlar.

Startup Centrum tarafından yapılan oylamada, 'Yılın Eğitim Girişimi' seçilen Bukytalk, 8 aylık bir sürede önceki 23 aylık dönemin 3 katı ciro gerçekleştirmiştir. 2024 yılında platformlarını güçlendirmek ve kullanıcı deneyimini daha ileriye taşımak adına birçok stratejik adım atan Bukytalk, teknolojik altyapılarında önemli iyileştirmeler yapmış, yapay zeka destekli algoritmaları optimize ederek kullanıcılarına daha kişiselleştirilmiş ve doğru içerikler sunmaya başlamıştır. Kullanıcı memnuniyetini ön planda tutarak müşteri destek sistemlerini güçlendirmiş ve kullanıcı geri bildirimleriyle platformlarında geliştirmeler yapmıştır. Stratejik ortaklıklar ve işbirlikleri ile sektördeki yerini sağlamlaştırmıştır. Dil seçeneklerini genişleten Bukytalk, farklı coğrafyalardan gelen kullanıcılara daha kolay erişim imkânı sağlamış, global ölçekte daha büyük bir etki yaratma hedeflerini hızlandırmıştır. Bukytalk, 2024 yılını %25 finansal büyüme, yenilikçilik ve kullanıcı odaklılıkla tamamlamıştır.

2025 yılında Bukytalk, yeni dil seçenekleri ekleyerek ve bölgesel içerikleri özelleştirerek kullanıcı deneyimini güçlendirmeyi ve Avrupa, Asya ve Amerika pazarlarında etkili olmayı hedeflemektedir. Teknolojik gelişmeleri önceliklendirerek yapay zeka ve makine öğrenimini geliştirerek kişiselleştirilmiş içerik ve öneri sistemlerini daha da iyileştirecek, sesli yanıt sistemleri ve video destekli etkileşimler gibi yenilikçi özellikler ekleyerek kullanıcılara daha interaktif bir deneyim sunmayı amaçlamaktadır.

2024 yılında Bukytalk'ın katıldığı etkinlikler arasında teknoloji ve dijital dönüşüm alanındaki en prestijli etkinliklerden biri olan Dijital Teknolojiler Zirvesi ve Yapay Zeka ve Veri Analitiği Konferansı yer almıştır. Startup Teknoloji Kahvaltı Toplantıları ile ekosistemdeki ağlarını ve girişimci-yatırımcı ile B2B karar vericileri bazında geliştiren Bukytalk, B2B'de en büyük hedef kitle olan İK profesyonellerinin bir araya geldiği Only HR ve PERYÖN etkinlikleri sayesinde birçok B2B müşteriye ulaşmıştır.

4.19. Houston Bionics Inc. USA

Houston Bionics Inc. USA

| | | |
|--------------------------|---|--|
| Faaliyet Alanı | : | Ev Tipi Fizik Tedavi Cihazı |
| Web Sitesi | : | www.houstonbionics.com |
| Girişim Yetkileri | : | Kutay Pehlivan, Ali Utku Pehlivan |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/kutay-pehlivan-bb03252b/ https://www.linkedin.com/in/aliutku/ |

HoustonBionics, nörolojik rahatsızlığı bulunan hastaların fizyoterapist olmadan da tedavi olmasını sağlayabilecek ev tipi tıbbi cihaz üretimi yapmaktadır. Geliştirdiği yazılım ile hastaların uzaktan rehabilitasyon deneyimini de arttıran HoustonBionics, milyonlarca hastayı birbirleriyle ve terapistlerle online olarak da buluşturabilmektedir.

HOUSTONBIONICS

Üst ekstremitte rehabilitasyonu için tasarlanan ExoRehab ile yapılan tedavilerde, hasta kendi kendine egzersiz hareketlerine başlar ve entegre oyunlar sayesinde motivasyonunu uzun süre koruyarak yüksek tekrarlı ve yoğun egzersiz sağlanabilir. Görsel geri bildirim ile artan tedavi motivasyonu sağlar. Robotik verilerle hasta gelişimi hakkında anlamlı bilgiler Klinik olarak kanıtlanmış hasta gelişimi ExoRehab X'in arkasındaki teori klinik çalışmalarla kanıtlanmıştır.

Türkiye'de üretimi gerçekleşen ve sertifikasyon süreçlerini tamamlamış Houston Bionics'in Avrupa'da satışları devam etmekle birlikte, inme hastaları için geliştirilmiş ve klinik olarak kanıtlanmış uygun fiyatlı ev tipi tıbbi cihaz olan ExoRehab X, 2021 yılı ikinci yarısında FDA onayı alınarak ABD'de tıbbi cihaz kategorisinde listelenmeye başlanmıştır. ExoRehab ürünü Amerika pazarında satışa sunulmuştur.

2022'de Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı HİT Yatırım Programı'na kabul alan HoustonBionics, programı tamamlamıştır. ExoRehab ürünü Amerika pazarında satışa sunulmuştur.

ExoRehab X Clinical ExoRehabX Clinical; Serebral Palsi, Brakial Pleksus, Hemipleji gibi nörolojik etkilenimi olan tüm hastaların tedavilerine ileri düzey bir katkı sağlar. Egzersizlerde tedavi edilecek hedef eklemi diğer eklemlerden izole edecek bir çalışma düzenine sahip ExoRehab X, hastanın istemli hareketiyle mevcut sınırlarının dışına çıktığında aktif olur. Spastisiteye sahip olan hastalar için; hastanın planlanan tedavilerde fizyoterapistten konum almak yerine kendi iradesiyle egzersize dahil olması, hastanın motivasyonunu artırır ve hastanın tedaviye maksimum dahil olmasını sağlar.



ExoRehab X cihazının 4. Versiyonunu geliştiren Houston Bionics, AgeTech Collaborative Finalisti seçilerek sağlık hizmetleri inovasyon ekosisteminde görünürlüğünü ve güvenilirliğini arttırmıştır. Hedefe yönelik bir B2B stratejisi uygulayan Houston Bionics, daha geniş hasta etkileşimi ve sağlık sistemleri için rehabilitasyon kliniği zincirleri ile ortaklıklar kurmaya odaklanan bir sisteme geçmiştir.

ExoRehab X'in güvenliğini, fizibilitesini ve etkinliğini doğrulayan iki hakemli araştırma makalesi yüksek etkili dergilerde yayınlanmıştır.

%100 bağlı ortaklığımız Alesta iştiraki Houston Bionics, 10.000.000 USD şirket değerlemesi üzerinden yeni yatırım olarak değerlemesini 3 yılda %560 arttırmıştır.

Houston Bionics, 24-25 Eylül 2024 tarihleri arasında Washington DC'de düzenlenen ATC Summit/AgeTech After Dark etkinliğinde yer almıştır.

Houston Bionics 2025 yılında daha fazla sağlık sistemleri ve rehabilitasyon klinikleri ile işbirliği yapmayı ve ev uygulamalarındaki verimliliğini göstermek amacıyla klinik çalışmaları tamamlamayı hedeflemektedir.

4.20. Malwation Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş.

Malwation Siber Güvenlik Teknolojileri A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Zararlı Yazılım Analiz |
| Web Sitesi | : | www.malwation.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Kağan Işıldak |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/kaganisildak/ |



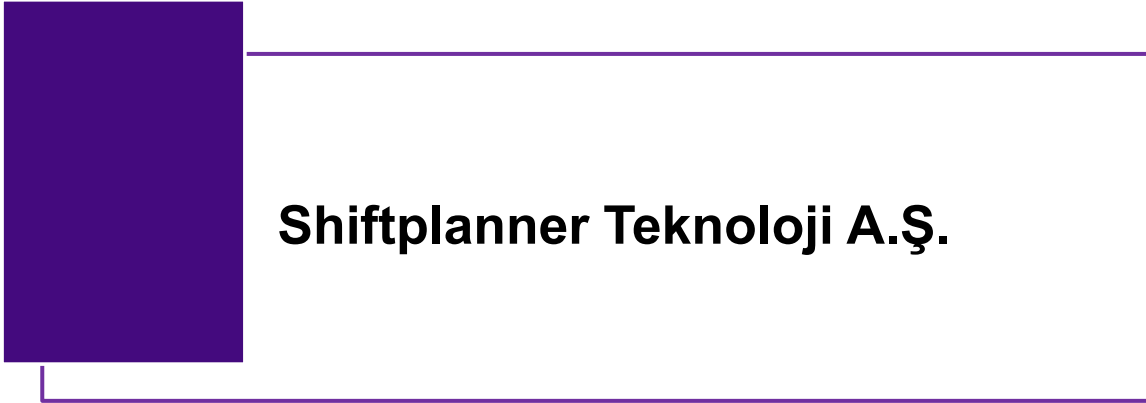
Malwation, zararlı yazılım üzerine AR-GE çalışmaları yürüten bir girişim olarak, kendi geliştirdiği ürünlerle kurumlara gelişmiş zararlı yazılımlara karşı detaylı raporlar sunarak, en doğru aksiyonları almalarına ve tehditleri ayrıntılı bir şekilde anlamalarına yardımcı olmaktadır.

Malwation, AIMA ve MSP isimli 2 ürününe ek olarak, şirket çatısı altında bulunan ürün sayısını FSA (File Security Analysis) platformu ile 3'e çıkarmıştır. FSA, şirketlerin yüksek hacimli dosya trafiklelerinin analizinde ihtiyaç duydukları merkezi bir itibar platformudur. Beraber çalışma yapan şirketlerde ortaya çıkan bir ihtiyaç doğrultusunda, AIMA altında ilk prototipler geliştirilip, ardından yeni bir isim ile ürün haline getirilmiştir. AWS ile yürütülen çalışmalar doğrultusunda AIMA platformunun tamamen bulutta çalışabilmesi için bir geçiş süreci başlatılmış ve bu süreç hızla devam etmektedir.

AIMA ve MSP ürünlerinin, müşterilerden gelen talepler doğrultusunda farklı çözümlerle entegre edilmesi için çalışmalar sürdürülmektedir.

Threat.Zone markası ve platformu ile çatı tehdit analiz platformu konseptiyle 92 ülkede 1000'den fazla kullanıcıya hizmet veren Malwation, dünya genelinde 2400 kullanıcıya ulaşmıştır. Malwation, Hook Mesh ve Threat.Zone ürün odaklarıyla ABD ve AB pazarlarına hazırlık amacıyla yönetimsel stratejiler geliştirmiştir. Bu pazarlar için 3 danışman ile anlaşılmış ve görüşmeler ilerletilmiştir. SaaS modelinde tasarlanan bu platform, farklı segmentlerin ihtiyaçlarını tek bir çatı altında geliştirdiği teknolojiler ile çözerek, esnek ve hızlı bir çözüm sunmaktadır. CDR teknolojisi ile kurumsal siber güvenlik altyapılarının dosya altyapılarını daha güvenli hale getirmek için yeni kullanım senaryolarını müşterilerine uygulamaya almıştır.

4.21. Shiftplanner Teknoloji A.Ş.



| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Vardiyalı Personel Süreç Yönetimi |
| Web Sitesi | : | www.shift-panner.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Ahmet Tepe |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/ahmettepesp/ |



Shiftplanner, dijital dönüşüm kapsamında, farklı sektörlerden ve büyüklüklerden firmaların vardiyalı çalışma düzenlerini daha sistematik, hızlı, kolay, hatasız, verimli ve akıllı hale getirmeyi hedefleyen, web tabanlı bir yazılım girişimidir.

Shiftplanner ile vardiya, izin, mesai, destek, transfer, işe alım, işten ayırma ve daha birçok işlemin planlanması, onaylanması, paylaşılması, takibi, raporlanması ve arşivlenmesi gibi tüm aşamaları kolaylıkla yönetilebilir.

Firmalar, vardiya yönetim süreçlerinde Shiftplanner kullanarak çalışma verimliliklerini, çalışan memnuniyetini ve iç şeffaflıklarını artırabilir, zamandan ve maliyetten tasarruf sağlayabilirler.

Mevcut ürünüyle firmaların vardiya yönetimlerinin dijitalleşmesine önemli katkılar sağlayan Shiftplanner, firmalara Excel ve e-posta karmaşasının ortadan kalkmasını, çalışma verimliliğinin artmasını, bilgi doğruluğu ve güvenilirliğinin iyileşmesini, iç şeffaflık ve çalışan memnuniyetinin artmasını, raporlamaların daha doğru ve hızlı yapılmasını, zamandan ve maliyetten tasarruf sağlanmasını gibi avantajlar sunmaktadır.

4.22. Tosby Games Oyun Yazılım Eğitim San. Ve Tic. A.Ş.

Tosby Games Oyun Yazılım Eğitim San. Ve Tic. A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Mobil/Web Tabanlı Oyun Tasarlama |
| Web Sitesi | : www.tosbygames.com |
| Girişim Yetkilisi | : Ahmet Can Duras |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/ahmet-can-duras-6bb2611ab/ |



Tosby Games, mobil ve bilgisayar oyunları geliştiren bir oyun stüdyosudur.

Belirlenen hedeflere ulaşamayan Tosby Games için, faaliyetlerin sonlandırılması seçeneği de dâhil çeşitli stratejik alternatifler değerlendirilmektedir.

4.23. Ögetürk Teknoloji A.Ş.

Ögetürk Teknoloji A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Çok Kanallı Müşteri Deneyimi Platformu |
| Web Sitesi | : | www.spechy.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Metin Ögetürk |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/metinogeturk |

Ögetürk Teknoloji A.Ş., geliştirdiği 'Çok Kanallı Müşteri Deneyimi Platformu' Spechy ile işletmelere Canlı Destek, Görüntülü Görüşme, Sosyal Medya, E-Posta gibi iletişim kanallarını tek bir yerden yönetme imkanı sunuyor. Ayrıca, Ticket sistemiyle arka ofis süreçlerinin takibini de mümkün kılıyor. Amazon, Google ve Azure gibi dünya markalarının servisleriyle entegre olarak müşterilerine eşsiz özellikler sunmaya devam etmektedir.

Özelleştirilebilir yapısı, dijital pazarlama desteği ve uçtan uca iletişimi yöneten sistemi ile eşsiz bir ürün olan Spechy, aynı zamanda müşteri taleplerine hızlı dönüşü ve sorunsuz süreç yönetimi ile öne çıkmaktadır.

2023 yılı, Ögetürk Teknoloji için dönüşüm yılı olmuştur. Bu yıl, Spechy, yapay zeka ile entegre edilerek tam anlamıyla bir SAAS ürünü haline gelmiştir. Google Cloud ile entegre edilen Spechy, global ve güvenli bir yapıya kavuşmuş, çok dilli ve yapay zeka destekli bir platforma dönüşmüştür. Spechy, gerçek zamanlı yapay zeka destekli tercüme, Agent Assist (gerçek zamanlı yapay zeka destekli görüşme önerisi), Chat Bot, Yazışma Analiz Özelliği, Görsel Algılama ve Tanılama, Yapay Zeka ile Bildirim ve Akış Yönetimi, Ekran Kaydı gibi birçok özelliği bir arada sunmaktadır.

Ayrıca, mobil uygulama geliştirerek rakiplerinden sıyrılan Spechy, kullanıcılarının tüm bu süreçleri mobil ortamda yönetmelerine olanak sağlamıştır.

Spechy, 100'ün üzerinde global uygulama ile entegre olmanın yanı sıra, kendi içinde uygulama pazar yeri oluşturarak yeni gelir modelleri yaratmıştır. 2023 yılında global alanda reklam ve tanıtım süreçlerini hızlandırarak, adını global markalar arasında duyurmuş ve birçok uluslararası ürün karşılaştırma sitesinde global bir ürün olarak yer almaya başlamıştır. Ayrıca, Amerika ve Avrupa'da satış temsilcileri ile faaliyete geçmiştir.

2024 yılı, Spechy için büyüme ve inovasyon yılı olmuştur. Yapay zeka destekli çok kanallı iletişim platformları ile birçok işletmeye müşteri iletişimini güçlendirmede katkı sağlamıştır. Yeni iş ortaklığı modeli ile gelir paylaşımı sistemini devreye alarak, Spechy daha geniş kitlelere ulaşmış, müşteri memnuniyetini artıran geliştirmelerle kullanıcı deneyimini iyileştirmiş ve entegrasyon kabiliyetlerini genişletmiştir.

2025 yılı itibarıyla pazar payını artırmayı, iş ortaklığı modelini büyüterek daha fazla kişiye ve işletmeye gelir fırsatları sunmayı hedefleyen Spechy, yeni yapay zeka özellikleri ve entegrasyonlarla platformunu daha güçlü hale getirmeyi planlamaktadır. Uluslararası pazarlara açılarak küresel çapta işletmelere hizmet sunmaya devam etmeyi ve stratejik iş birlikleri ile marka bilinirliğini artırmayı hedeflemektedir.

4.24. Perhaps Teknoloji ve Yazılım A.Ş.

Perhaps Teknoloji ve Yazılım A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Ödüllü Oyun Platformu |
| Web Sitesi | : | www.helloperhaps.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Oğuz Özvardar |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/oguzozvardar |



Perhaps Teknoloji, zeka, bilgi ve bulmaca oyunları sunarak bireylerin bilişsel, zihinsel ve entelektüel becerilerini geliştirmeye odaklanan bir eğitim teknolojisi şirkettir.

Ana odakları olan Locus mobil uygulaması (<https://www.locusbrain.com>) ile dünyaya açılmaktadırlar. Geliştirdikleri Kozmonot uygulamasının formatlarını global alanda yayarak, daha geniş bir eğitim platformu olarak tasarlanan Locus, bireylerin hafıza, odak, problem çözme ve dil bilgisi gibi bilişsel becerilerini geliştirmenin yanı sıra, entelektüel birikimlerini ve düşünme yeteneklerini artırmaya odaklanan yeni nesil bir eğitim platformudur.

4.25. EBA Garaj A.Ş.

EBA Garaj A.Ş.

| | |
|----------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | : Ebeveynlere Online Uzman Desteği |
| Web Sitesi | : www.kidolog.com |
| Girişim Yetkilileri | : Eray Uğurelli, Burak Candan |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/eray-ugurelli-44a048205 : https://www.linkedin.com/in/burak-candan-94835a18b |



Kidolog, ebeveynlere, gebelik dönemi öncesi, gebelik dönemi ve çocuklarını 18 yaşına kadar büyüttükleri süreçte ihtiyaç duyabilecekleri tüm konularda online uzman desteği sağlamaktadır. Aynı zamanda yetişkin bireyler için de psikolojik ve diyetetik destek sunulmaktadır.

Kidolog, 11 farklı kategoride (Diyetisyen, Çocuk Gelişimci/Çocuk Gelişimi Uzmanı, Ebe/Doula, Emzirme Danışmanı, Özel Eğitim Uzmanı, Fizyoterapist, Ergoterapist, Psikolog/Psikolojik Danışman, Dil ve Konuşma Terapisti, Uyku Danışmanlığı) hizmet vermekte olup, 400+ uzmanla ailelere çocuklarının gelişiminde ihtiyaç duydukları fiziksel ve psikolojik alanlarda online danışmanlık desteği sağlamaktadır ve çok sayıda uzman seçeneği sunmaktadır.

Kidolog, 2022'de yetişkin alanında da bireylere psikoloji ve diyetisyen hizmetleri sunmaya başlamıştır. Yetişkin bireyler, uzman klinik psikologlardan bireysel terapi, cinsel terapi ve aile danışmanlığı hizmeti alırken, diyetisyenlerden sağlıklı beslenme ve diyet gibi alanlarda da destek almaktadırlar.

Mayıs 2022'de 21 Milyon TL değerlendirme üzerinden Köprü Finansman almış ve Temmuz 2022'de Türk Telekom PİLOT Programı'na seçilmiştir. 18 ayda 45,6 kat büyüme başarısı gösteren Kidolog, Aralık ayında çeşitli yatırımcılardan 139.800.000 TL şirket değeri üzerinden yeni yatırım almış ve Alesta Elektronik Teknoloji Yatırım A.Ş., yatırım turuna payını muhafaza ederek katılmıştır.

Sağlık Bakanlığı'ndan USBS onayı alarak e-rapor, e-reçete, e-devlet, e-nabız ve 5 farklı özellik ile tam entegre olan Kidolog, bundan sonra faaliyetlerini online hastane olarak sürdürebilecektir. Hızlıca bir doktor ekibi kurarak, Kidolog üzerinden doktorlar online muayene yapabilecek ve reçete yazabileceklerdir.

İngiltere'ye açılan Kidolog, yakın zamanda tüm dünyada ebeveynlerin bilinçli ebeveynlere dönüşmesine ve sağlıklı nesillerin yetişmesine en büyük katkısı sağlamayı hedeflemektedir.

Kidolog, Avrupa girişim ekosisteminin önemli medya ve analiz platformlarından biri olan FT tarafından desteklenen Siftedeu'nun çocuk ve aile teknolojileri raporunda takip edilmesi gereken 22 erken aşama girişim arasında yer almıştır.

Kidolog, Readki'yi satın alıp ürünleştirerek Eylül 2023'te canlıya almıştır.

Kidolog, Endeavor Scale Up 2024 programına seçilmiştir. 2023'te Startup Centrum Girişimcilik Ekosistemi tarafından düzenlenen 2023 Halk Oylaması Ödülleri'nde "Yılın Sağlık Girişimi" seçilen Kidolog, Global Startup Awards finalistleri arasında yer almıştır.

2024 yılında Kidolog, Techstars ve Abu Dabi Aile Bakanlığı tarafından yapılan Anjal Z Programı'nda yer almıştır.

2025 yılı hedefleri arasında, online hastane dikeyinde büyümek, doktor ve hasta süreçlerini sisteme entegre ederek milyonlarca insanın önleyici ve koruyucu sağlık süreçlerini üstlenmek yer almaktadır. Kidolog, yıllık toplam gerçekleştirilen danışmanlık seans sayısını 150.000'in üzerine çıkarmayı amaçlamaktadır. Ayrıca, yeni bir yatırım turunu başarıyla tamamlayarak hızlı büyümeyi hedefleyen Kidolog, kurumsal işbirliklerini artırarak B2B satış gelirlerini de artırmayı planlamaktadır. 2025 yılında mevcut cirolarını iki katından fazla artırmayı hedeflemektedir.

2024 yılında Kidolog'un katıldığı etkinlikler arasında Endeavor Scale-Up Programı ve Abu Dabi Techstars Anjal Z Programı yer almıştır.

4.26. Edvido Bilişim Yazılım ve E-ticaret A.Ş.

Edvido Bilişim Yazılım ve E-Ticaret A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Reklam, Pazarlama, Yazılım Projeleri için Pazaryeri |
| Web Sitesi | : | www.edvido.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Mert Osmanoğlu |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/mert-osmanoğlu-43998015b |



Edvido, reklam, pazarlama ve yazılım projeleri için markalarla dijital ajans ve yazılım firmalarını bir araya getiren B2B bir platformdur.

Edvido, markanızı bütçe ve hedeflerinize uygun ajanslar ve firmalarla buluşturur.

Firmaları ve ajansları yaratıcı gücüyle birleştiren Edvido, 2019 yılında markaların reklam, pazarlama, yazılım gibi birçok alandaki ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla kurulmuştur. Şirketlerin hedeflerine uygun partnerlerle çalışması gerektiğine inanan Edvido, eşleşme algoritmasıyla marka ve partner uyumunu en yüksek seviyeye çıkararak kullanıcıların kaliteli hizmet almasını hedeflemektedir.

Hizmet ağına reklam sektörü iş ilanlarını ve site içi reklam alanlarını da ekleyerek genişleyen Edvido, Türkiye'de birçok farklı büyüklükteki marka ve sektörden çözüm ortağı arayan firmalar tarafından kullanılmakta ve kullanılmaya devam etmektedir.

Edvido, hizmetlerine reklam sektörü iş ilanlarını ve site içi reklam alanlarını ekleyerek ağını genişletmiştir. Aracılık ettiği anlaşmaların sayısı, anlaşma tutarı, kayıtlı ajans sayısı, ajansların yaptığı ortalama aylık ve yıllık ödeme, MRR, GMV, talep edilen ülke sayısı, markalardan alınan brief sayısı gibi önemli metriklerde, hem sayısal olarak hem de dolar bazında gelirde ortalama %250'lik bir artış kaydetmiştir.

Edvido, www.dijitalajanslar.com adresini satın alarak yurtdışı açılımını hızlandırmıştır.

Genç ve dinamik ekibiyle Türk start-up ekosistemine küresel bir başarı hikayesi kazandırmak için çalışmalarını sürdüren Edvido, 2024 yılı itibarıyla dijital pazarlama ve yazılım hizmetlerinde sunduğu akıllı çözümlerle Türkiye'de ve global pazarda daha güçlü bir konum elde etmiştir. Platform, sadece Türkiye'de değil, Avrupa ve Orta Doğu başta olmak üzere 12 farklı ülkeden işletmelere hizmet vermeye başlamıştır. Uluslararası müşteri portföyünü genişleten Edvido, küresel çapta bilinirliğini artırmıştır. 2024 yılı itibarıyla gelir tabanı bir önceki yıla oranla %100 oranında büyümüştür.

2025 yılı sonunda Edvido, uluslararası pazarlarda daha fazla yer almak amacıyla büyüme stratejisini hızlandırarak Avrupa ve Orta Doğu'da daha etkin bir konum elde etmek için yerel iş ortaklıkları kurma sürecine girecektir.

Yapay zeka destekli eşleştirme sistemleri ve müşteri yönetim süreçlerini kolaylaştıran yeni özellikler devreye alan Edvido, hedef pazarlarında marka bilinirliğini artırmak için dijital pazarlama, içerik üretimi ve stratejik ortaklıklar gibi alanlarda önemli adımlar atmaya planlamaktadır.

4.27. Glaucot Teknoloji A.Ş.

Glaucot Teknoloji A.Ş.

| | | |
|----------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Glokom Hastalığı Tedavisinde Kullanılacak Tıbbi Cihazın Ar-ge, Üretim ve Pazarlaması |
| Web Sitesi | : | www.glaucot.com |
| Girişim Yetkilileri | : | Abdülkadir Oduncu, Veysel Özkapıcı, Alperen Acemoğlu |
| Linked in | : | https://www.linkedin.com/in/abdulkadiroduncu https://www.linkedin.com/in/veyselozkapici https://www.linkedin.com/in/alperen-acemo%C4%9Flu-3656a5169/ |



GlaucoT, glokom hastalığının tedavisinde kullanılmak üzere geliştirdiği inovatif tıbbi cihazın Ar-Ge, üretim ve pazarlamasını yürütmektedir. Nöroinflamasyonu azaltmak amacıyla tasarlanan GlaucoT, dünyada nöroprotektif glokom tedavi cihazı konusunda geliştirilen ilk akıllı giyilebilir tıbbi cihazlardan biridir. Cihaz, belirli frekans aralığında göze titreşim ışık uygulayarak herhangi bir ilaç veya cerrahi operasyon gerektirmeden gama ritmi uyarımı sağlar ve bu sayede glokom hastalığına sahip bireylerin yaşam kalitesini artırmayı hedefler.

Teknolojik ve bilimsel araştırmaları hastaların ihtiyaçlarıyla ilişkilendirerek, güvenli, etkili ve uygun fiyatlı göz bakımı çözümleri üzerinde çalışan GlaucoT, hastanelerde pahalı cihazlarla ölçülebilen göz içi basıncı evde basitçe ölçülebilen giyilebilir ve taşınabilir gözlük için kendi teknolojisini geliştirmiştir. Bu cihaz için patent başvurusu yapılmıştır.

GlaucoT, European Institute of Innovation and Technology (EIT) tarafından Avrupa'nın en seçkin sağlık teknolojisi girişimlerinden biri olarak seçilmiştir. Ayrıca, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu'ndan aldığı onayla, kendi geliştirdiği giyilebilir tıbbi cihazın klinik çalışmalarına devam etmektedir.

Piyasada bulunan alternatif ürünlerle karşılaştırıldığında, GlaucoT'nun sunduğu non-invaziv, nöroprotektif, basınç dengeleme, gama ritmi stimülasyonu ve evde kullanım özellikleriyle sürdürülebilir bir rekabet avantajı bulunmaktadır.

2023 yılı, GlaucoT için çok verimli geçmiştir. Özellikle göz tansiyonu tedavisi için dünyada ilk ve tek olan giyilebilir nöroprotektif cihazlarının klinik çalışmalarını artırmış ve bu çalışmalarda elde edilen ara

sonuçlar, Haziran ayında Roma'da düzenlenen Dünya Glokom Kongresi (WGC)'nde paylaşılmıştır. Projelerinin ve bilinirliğinin artırılması için yurtdışında birçok sektörel ve yatırımcı etkinliğine katılan GlaucoT'un katıldığı etkinlikler arasında; önemli ABD'li yatırımcılar ve firmalarla temasların kurulduğu CES Tüketici Elektronik, Frontiers Health ve Web Summit bulunmaktadır. Ayrıca, İtalya'daki sektörün önde gelen firmalarıyla bir hızlandırma programı aracılığıyla görüşmeler gerçekleştirilmiştir.

Sektör toplantıları olan ESCRS, AAO ve Medika'da ziyaretçi olarak yer alan GlaucoT, iki büyük ilaç firmasıyla uzun vadeli işbirlikleri başlatmış, yurtdışındaki KOL (Key Opinion Leaders) ile görüşmelerini artırarak bir danışman kurulu oluşturmuştur. Mevcut patentlerin raporları hazırlanmış ve yeni bir PCT patent başvurusu yapılmıştır. Aynı alanda, İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) bünyesinde bir ekiple ortaklaşa Ar-Ge çalışmaları hızlandırılmıştır.

GlaucoT, kendi geliştirdiği patentli teknolojiyle dünyada ilk giyilebilir glokom tedavi cihazını üreten şirket olarak öne çıkmaktadır. Şirketin bilimsel danışmanları arasında, lazer göz cerrahisinin öncülerinden UCL Oftalmoloji Enstitüsü profesörü ve King's College London onursal profesörü, İngiliz tıbbi bilim adamı ve mucit John Marshall bulunmaktadır.

2024 yılı içerisinde glokom tedavi cihazının çalışmalarına devam eden GlaucoT, erken aşama sonuçları derleyerek yayınlanmak üzere dergilere göndermiştir. Erken aşama sonuçlarına göre, cihazı kullanan hastaların durumlarında anlamlı bir iyileşme gözlemlenmiştir ve GlaucoT'un ilk patenti ABD'de tescillenmiştir.

Glokom tedavisinin izlenmesinde en önemli parametrelerden biri olan göz içi basıncı ölçümü için geliştirilen uygulamada ilerlemeler kaydedilmiştir. Bu uygulamanın geliştirilmesi için yurtdışında önemli bir Ar-Ge şirketiyle öngörüşmelere başlanmış ve birlikte ilerleme konusunda anlaşmaya varılmıştır. Bu kapsamda, 2000'e yakın hasta videosu oluşturularak sistemin geliştirilmesine başlanmıştır.

2025 yılında, devam eden klinik çalışmanın tamamlanması ve kısa vadede hücresel düzeyde görülen ilerlemenin, uzun vadede (18 ay) hastanın görme kalitesine etkisinin gösterilmesi amaçlanmaktadır.

Mevcut klinik çalışma protokolü, ABD düzenlemelerini belirleyen FDA'ya ön sunum yapılarak görüşler alınmış ve bu görüşler doğrultusunda ABD pazarı için gerekli klinik çalışma pazara giriş stratejisi oluşturulmuştur. Ayrıca, bu çalışmalar için gerekli kaynakların yatırım ve kamu fonlarından sağlanması hedeflenmektedir. Göz içi basıncı ölçüm sistemi için geliştirilen derin öğrenme sinyal işleme tabanlı sistemlerde, 10.000 verinin işlenerek sistem ölçüm doğruluğunun artırılması planlanmaktadır.

GlaucoT, 2024 yılının Nisan ayında AAO (Amerika Göz Akademisi)'nin Boston'da düzenlediği yıllık toplantıya katılarak önemli yatırımcılarla yüz yüze görüşmeler yapmıştır. Eylül 2024'te Barselona'da gerçekleşen ESCRS kongresinde Avrupa'dan önemli KOL'ler ve bir İtalyan ilaç şirketiyle görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Kasım ayında, San Diego'da düzenlenen ve yılın en önemli gelişme ve yatırımlarının planlandığı OIS Ophthalmic Innovation Summit'te GlaucoT'un yaptığı çalışmaların sonuçları ilk kez tüm dünyayla paylaşılmış ve toplantıda en dikkat çeken firma olarak Alcon, Abbvie, B&L gibi büyük stratejik firmalarla temas kurulmuştur. GlaucoT, 2025 yılında da OIS toplantısına katılarak, klinik sonuçlarını ve uygulamadaki gelişimleri tüm sektör temsilcileri ve yatırımcılara göstermeyi hedeflemektedir.

2025 yılında, Avrupa patentlerinin tescili ve yeni yazılan 2 patentin daha tescili beklenmektedir.

4.28. Pax Animi Games A.Ş.

Pax Animi Games A.Ş.

| | | |
|----------------------------|---|--|
| Faaliyet Alanı | : | Hypercasual Oyun |
| Web | : | www.paxanimigames.com |
| Girişim Yetkilileri | : | Ömer Devrim Özgür, İbrahim Ayberk Yılmaz |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/omerdevrimozgur/ https://www.linkedin.com/in/iayberkylmz/ |

Pax Animi, mobil/web tabanlı oyun tasarımı, geliştirme ve pazarlama alanında faaliyet göstermektedir. Mobil platformlara oyunlar geliştiren bir oyun stüdyosu olan Pax Animi Games, sektöründe global bir değer olmayı hedeflemektedir. Oyun üretim kalitesi ve kapasitesini artırmak amacıyla AR-GE çalışmalarını hızlandırarak şirketin kilit taşlarını oluşturmayı planlamaktadır.

Mobil telefon teknolojisinin gelişmesi ve yaygınlaşmasıyla paralel olarak gelişen oyun deneyimi, yapay zekanın pazarlama ve oyun teknolojilerine etkisiyle birlikte Intellectual Property (Fikri Mülkiyet) ihracatını kolaylaştırmıştır. Türkiye'deki oyun sektörünün yükselişi ve dinamik insan gücü sayesinde, oyun sektörünün rekabet kapasitesi her geçen gün artmaktadır. Pax Animi, Türkiye'den kaliteli ürün ve markaların çıkabileceğini dünyaya kanıtlamak misyonuyla çalışmalarına devam etmektedir.

2023 yılı itibariyle 20 prototip üretilerek test edilmiştir. Bu projelerden 3 tanesi, yayın öncesi dönemde satın alma ekonomileri geliştirilerek çalışmalara dahil edilmiştir. Toplamda 10.000 saat oyun oynanmış ve bu kullanıcıların davranış verileri işlenerek bilgi kapasitesi artırılmıştır.

2024 yılının ilk iki çeyreğinde, bir yayıncı ile birlikte mobil oyun denemeleri yapan Pax Animi, üçüncü çeyrekte itibaren yayıncılardan bağımsız olarak "self-publish" (kendinden yayınlama) olma yolunda altyapılar kurarak kendi oyunlarını üretmeye ve test etmeye başlamıştır. Test sonuçları değerlendirildikten sonra, oyunların geliştirilmesine devam edilmektedir.

Amiral gemisi projeleri Money to Billions, ölçekleme testleri ve geliştirmelerine devam ederken, Pax Animi 2025 yılında ilk hedef olarak tohum yatırım turunu kapatmayı amaçlamaktadır. Ayrıca, veri altyapılarını güçlendirerek oyun yayın çalışmalarına devam edecektir.

Pax Animi, 2024 yılında Slush, Finlandiya ve Global Startups Platform etkinliklerinde yer almıştır.

4.29. Den İnşaat Gayrimenkul Teknoloji ve Enerji A.Ş.

Den İnşaat Gayrimenkul Teknoloji ve Enerji A.Ş.

| | | |
|------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Yapı Sektörü Malzemelerinin Dijital İkizlerinden Oluşan Kütüphane Hizmeti |
| Web | : | www.bimmade.com.tr |
| Girişim Yetkisi | : | Serdar Birden |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/serdarbirden |



BIMMADE, Türkiye'nin ilk dijital ürün/BIM (Yapı Bilgi Modellemesi) kütüphanesidir.

BIMMADE, kolay tasarım için akıllı ürünler sunmaktadır. Endüstri profesyonellerine üretken olmalarını sağlamak amacıyla dijital ürün bilgileri ve tasarım alternatifleri sunarken, üreticilere de sektör ihtiyaçlarını anlama ve analiz etme fırsatı sağlar.

Yapı endüstrisi için üretilen ürünlerin 3 boyutlu dijital ikizleri olan BIM akıllı objelerini dünya standartlarında oluşturan BIMMADE, bunları bulut platformda barındırarak, mimarların ve mühendislerin projelerinde kullanabilmeleri için ücretsiz ve sınırsız erişime sunmaktadır. Ayrıca, üreticilere özel kontrol panelleri ile indirme verisi ve pazar analizi imkânı sağlamaktadır.

BIMMADE Library olarak ürünleştirilen bu platform, üreticilerin dijitalleşmesine yönelik çözümler sunmaya devam etmektedir. 2023 yılında, BIMMADE Library için en yaygın tasarım yazılımları arasında yer almasını sağlayacak ve son kullanıcıların doğrudan tasarım yaptıkları programlar üzerinden kütüphaneye erişimini mümkün kılan eklenti yazılımı hayata geçirilmiştir.

Türkiye'nin ve dünyanın önde gelen üreticileriyle çalışmaya başlayan BIMMADE, BIMMADE Library'nin en yaygın tasarım yazılımlarına entegrasyonunu sağlayarak, son kullanıcıların doğrudan tasarım programlarından kütüphaneye erişimini mümkün kılmıştır. Ayrıca, "BIMMADE Reality" adını verdikleri, dekorasyon ve mobilya üreticilerini hedefleyen, son kullanıcıların üreticilerin ürünlerini artırılmış gerçeklik (AR) teknolojisi ile evlerinde görmelerini sağlayan B2B uygulamasını hayata geçirmiştir.

2024 yılı içerisinde, mevcut dijital ikiz kütüphanesini kullanarak sayısal model üreten yapay zeka destekli tasarım otomasyon ürününün MVP'sini tamamlayıp test aşamasına geçmeyi hedefleyen BIMMADE, 2025 yılında "Tasarım Zekası" olarak adlandırdığı tasarım otomasyon uygulamasının satış ve pazarlama aşamalarına geçmeyi planlamaktadır. Bu yeni ürün ve hedeflerle birlikte yatırım turuna çıkılacaktır.

Yıldız Teknik Üniversitesi tarafından düzenlenen Civil İstanbul 24. Günleri kapsamında gerçekleştirilen Contech Challenge 2024 etkinliğinde, fikirden satışa bir ürünün geliştirilmesi süreçleri ile ilgili mentorluk yapan BIMMADE, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Yapı Kulübü tarafından düzenlenen etkinlikte ise inşaat teknolojileri üzerine sunum ve söyleşi gerçekleştirmiştir.

4.30. PowerDev Inc.

PowerDev Inc.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Enerji Piyasası SaaS Veri Analiz Platformu |
| Web | : | www.power.dev |
| Girişim Yetkilisi | : | Mustafa Koroğlu |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/mustafa23 |

PowerDev, birden çok kaynaktan topladığı enerji piyasası büyük verilerini birleştirerek SaaS veri analiz aracı üzerinden kullanıcılara sunmaktadır. PowerDev, makine öğrenmesi temelli Batarya Modelleme ve trilyonlarca satır tarihi ve gerçek zamanlı Enerji Büyük Verisini karar alma süreçlerinde işlemeye odaklanan bir teknoloji girişimidir. Merkezi Delaware, ABD’de yer almaktadır.



PowerDev, enerji sektöründe büyük verinin gücünü kullanmaktadır. Liberalleşme ve deregülasyonun tetiklediği muazzam veri üretimiyle karşı karşıya kalan enerji sektörü, PowerDev gibi inovatif çözümlere ihtiyaç duyuyor. PowerDev, büyük veri analizi ve SaaS platformu aracılığıyla enerji piyasasındaki karmaşıklığı ortadan kaldırıyor ve sektörün önemli oyuncularına kritik içgörüler sunuyor. Daha sürdürülebilir bir çevre için; enerji verimliliği iyileştirmeleri, sürdürülebilir kaynak kullanımı ve olumsuz çevre etkilerini azaltan çalışmalar yapan PowerDev, “Temiz Enerji (Cleantech)” alanında ilgi çeken girişimlerden biridir.

Birden fazla kaynaktan toplanan verileri birleştiren PowerDev, Kuzey Amerika pazarında yaklaşık 100.000 enerji noktasından gerçek zamanlı veri akışı sağlıyor. Bu sayede enerji proje geliştirme, batarya yatırımı ve enerji ticareti alanlarında kullanıcılara eşsiz bir değer sunuyor. PowerDev’in sunduğu inovatif çözümler, enerji sektöründe büyük bir değişime öncülük ediyor. Büyük veri ve SaaS platformunun gücüyle, PowerDev sektörün daha şeffaf, verimli ve sürdürülebilir bir geleceğe ilerlemesine katkıda bulunuyor.

2023 yılında önemli adımlar atan PowerDev, çekirdek ekibini oluşturdu, ilk müşterilerini kazandı ve Riverstone LLC, DCP ve Fulcrum Capital gibi yatırımcılardan 1,2 milyon dolar yatırım aldı. Aynı zamanda, Batarya Enerji Depolama Optimizasyon ve Yenilenebilir Enerji Proje Geliştirme modüllerini müşteri ihtiyaçlarına göre tasarladı.

Başarıları arasında Creative Destruction Lab - Rockies Energy programından mezun olmak ve MaRS Discovery District’e seçilmek de yer alıyor. 20 yılı aşkın tecrübeye sahip elektrik iletim ve dağıtım uzmanlarını da bünyesine katan PowerDev, müşterilerine sunduğu değer önerisini daha da güçlendirdi.

4.31. Datanchor, Inc.

Datanchor, Inc.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Veri Güvenliği |
| Web | : www.anchormydata.com |
| Girişim Yetkilisi | : Emre Köksal |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/c-emre-koksal-316167a7/ |



2019 yılında “Columbus Inventor of The Year” (Yılın Mucidi) ödülüne layık görülen Türk Profesör Emre Köksal tarafından ABD’de kurulan bir veri güvenliği firmasıdır.

Datanchor, Inc, (<https://anchormydata.com>), kendi geliştirdiği patentli teknolojiyle organizasyonlara ait dosyaların izinsiz dolaşımını ve erişimini engelleyip dosyalar üzerindeki tüm aktivitelerin izlenmesine imkan sunmaktadır.

Veri güvenliği genel itibariyle ağ güvenliğiyle sağlanırken siber saldırıların alanı tüm ağlardır ve kurumun tümüne zarar vermektedir. Dolayısıyla veri güvenliğinin de ayrı olarak sağlanması gerekir. Bu noktada, Datanchor, veri güvenliğinin uyumlu ve karşılanabilir hale getirmektedir.

Patentli teknolojisi ile çalışmalarına devam eden Datanchor, 2020 yılında ilk ürününü, 2021 yılında ise ilk müşteri deneme ve satışlarını gerçekleştirmiştir. Datanchor; Dropbox, Egnyte, Onedrive gibi platformlar; Autocad, Adobe Acrobat, MS Office gibi uygulamaları ve Windows 10-11, Server, IOS ve Android işletim sistemlerinde çalışmaktadır.

Firmanın hedef pazar büyüklüğü 167.5 milyar dolardır. Hedef pazarların müşteri ihtiyaçları uyumluluk, bulut destekli güvenlik ve ransomware/doxware'dir.

Firmanın erişim kontrolü, data revocation, yönetim ve uygulama kolaylığı gibi hizmetleri sunması ile üretim, inşaat ve mühendislik alanlarında doğrudan destek vermesi ona sürdürülebilir bir rekabet avantajı kazandırır. Doğrudan rakibi olan üç firmadan hiçbiri açık API'a sahip değil ve gör-dene-al hizmeti sunmaz.

Toplam sekiz yeni distribütörü bulunurken kazandığı önemli müşteriler arasında Microvast, CMI Group, AIT ve Natica vardır.

Datanchor, Gold Winner – Best Cybersecurity Start-up Gold Winner ve Gold Winner - Data Security Platform ödüllerini kazanmıştır.

2. USA patentleri ‘Context-based access control and revocation for data governance and loss mitigation’ onaylanmıştır.

Entegrasyonlar: Microsoft OneDrive, GitHub, Office Online

Egnyte Yetenekleri: Source code protection, Offline mode, Desktop Sharing, Third-party Office Collaboration

Yıllık büyümesi 3.5x olarak gerçekleşen Anchor, FenixPyre olarak markalaşarak veri güvenliği ve uyumluluk alanındaki büyümesini hızlandırmaktadır.

FenixPyre, hassas bilgileri yaşam döngüsü boyunca korumak için tasarlanmış, dosya düzeyinde şifreleme ve veri güvenliği çözümlerinin lider sağlayıcısıdır. 'Zero-Trust' ilkelerine odaklanan FenixPyre, kuruluşların CMMC ve NIST gibi endüstri standartlarına uyum sağlamasına yardımcı olurken, verileri fidye yazılımlarından ve siber saldırılardan korur. FenixPyre, savunma, sağlık ve finans dahil olmak üzere çeşitli sektörlerde dünya çapında müşterilere hizmet vermektedir.

2025 yılı hedefleri arasında cirolarını arttırmak, savunma ve ordu projelerinden milyon usd'lik projeler ve seri a fundraising yer almaktadır.

Datanchor, 2024 yılında Legal Week – NYC, CEIC – Washington, DC gibi etkinliklerde yer almıştır. 2025'te CIO Summit, ITA San Diego, Mobihoc etkinliklerine katılmayı planlamaktadır.

4.32. Sweephy OÜ

Sweephy OÜ

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Yapay Zeka ile Mevzuat İzleme |
| Web | : | www.sweephy.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Abdullah Alka Kandilli |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/kandilliabdullah |

Türk girişimciler tarafından Estonya'da kurulan Sweephy (<https://sweephy.com>), mevzuat değişiklikleri sürekli tarayarak kullanıcıların uyumlu kalmasını sağlar ve özelleştirilmiş uyum çözümleri sunar. Sweephy ile uyum yönetimini basitleştirebilir, düzenleyici veri kaynaklarıyla doğrudan entegre olarak değişiklikleri izleyebilir, tek bir platform üzerinden kolaylaştırabilirsiniz.



Inovasyon ekosistemi ev erken aşama yatırımcısı Tenity ile 2 milyon değerleme ile bir köprü yatırım turunu kapatan Sweephy, 2025'in başında 800.000 € - 8M değerleme ile tohum turunu kapatmayı hedeflemektedir.

2024 yılında çeşitli etkinliklere yer alan Sweephy, Coinspaid, Crypto.com ve Estonya'dan Soranien ile workshop çalışmaları gerçekleştirmiş, Türkiye'den bankalarla PoC başlatmalarına yardımcı olacak Finext programını Türkiye'den kabul etmiştir.

4.33. Latissim Kozmetik Pazarlama Tic. A.Ş.

Latissim Kozmetik Pazarlama Tic. A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Güzellik ve Bakım Ürünlerine Aylık Üyelik |
| Web | : | www.latissim.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Müge Beğen |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/muge-begen/ |

LATISSİM

2019 yılında 2 kadın girişimci tarafından kurulan Latissim, kendi geliştirdiği kişiye özel güzellik önerileri veren algoritma ile kullanıcılara güzellik ve bakım ürünlerini aylık abonelik sistemi ile sunmaktadır. Kasım 2021'de kurulan şirket, ilk tohum yatırımını 4.500.000 TL üzerinden almıştır.

Aldıkları yatırım ile yapay zeka tabanlı Latissim uygulamasını çıkararak, kullanıcıların kişiye özel güzellik ve kozmetik ürün tavsiyeleri alabilmelerini sağlamaktadır. Abonelik süreci boyunca kişiye özel sorular sorarak, her ay özenle seçilen güzellik ürünlerini özel kutusunda abonelerinin adreslerine göndermekte ve çeşitli güzellik markalarından makyaj, cilt bakımı, koku ve saç bakımı gibi ürünlerin her ay farklı çeşitlerini aboneleriyle buluşturmaktadır.

Markaların somut getirisi olmayan, ölçümlenemeyen geleneksel ürün dağıtım yöntemlerinden vazgeçerek doğru kişi ve doğru ürün eşleştirmeleri yapmalarına katkı sağlamakta ve kendi hedef kitleleri hakkında detaylı raporlamalar elde etmelerini sağlamaktadır. Kullanıcılarının tüm güzellik süreçlerini takip etmekte, elde ettikleri verileri anlaşmalı oldukları markalar ile paylaşarak markaların hacimlenmesinde büyük rol oynamaktadır.

Web sitesi ve uygulama üzerinden güzellik seçim aracını dolduran binlerce kullanıcının kozmetik ihtiyaçları analiz edilerek, en çok ihtiyaç duyulan kozmetik ürünleri tespit edilmiş ve içerikleri tamamen Latissim'e ait olan 10 farklı kozmetik ürünü geliştirilmiştir.

Latissim, uygulamalarını geliştirerek, kullanıcılarının tüm kozmetik ihtiyaçlarını tespit edebildikleri, kozmetik marka ve ürünlerini oylayarak yorum yapabildikleri ve bu sayede puanlar toplayabildikleri, kişiselleştirilmiş güzellik asistanı edinebildikleri ve kendi bakım rutinlerini oluşturup paylaşabildikleri bir "Super App" oluşturarak on binlerce kullanıcıya ulaşmayı ve Latissimbox abone sayısını arttırarak, kendi kozmetik ürünlerini başta Almanya, İngiltere ve İsviçre olmak üzere tüm dünyaya ihraç etmeyi hedeflemektedir.

4.34. Sengreen Ltd. Şti.

Sensgreen Ltd Şti.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Düşük Güç Tüketen Kablosuz Sensörler ve Veri Analizi Yazılım Platformu |
| Web | : | www.sensgreen.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Hasan Basri Tosun |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/htosun/ |



Düşük güç tüketen kablosuz sensörler ve veri analizi yazılım platformu geliştiren Sensgreen (www.sensgreen.com), IoT teknolojisi ile binaları akıllı hale getirerek sağlıklı ve konforlu çözümler sunar.

Sensgreen, sürdürülebilir, verimli ve sağlıklı binalar için bina kullanım verilerini işleyerek geliştirdiği kablosuz sensörler ve mobil uygulamalar ile bu verileri toplar. Binaların enerji kullanımını, hava kalitesi seviyelerini ve operasyonel verimsizliklerini analiz ederek, sürdürülebilirlik puanlarını ve işletme maliyetlerini etkileyen ayarlamalar yaparak bina yönetimlerinin optimize edilmesine yardımcı olur. Topladığı veriler ile verimsizlikleri ortadan kaldırıp enerji kullanımını azaltarak zaman ve para tasarrufu sağlar. Kullanıcıların konfor noktalarını öğrenerek konfor artışı sağlar.

Sensgreen, EBRD (European Bank of Reconstruction and Development) tarafından düzenlenen Yeşil Şehirler Startup İnovasyon yarışmasını kazanan üç girişimden biri olmuştur.

4.35. Postuby Bilişim Teknolojileri A.Ş.

Postuby Bilişim Teknolojileri A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Sosyal Medya için Otonom İçerik Oluşturma ve Paylaşma Platformu |
| Web | : | www.postuby.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Şafak Tozar |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/safaktozar/ |



Postuby

Postuby, kurumsal ve bireysel kullanıcılara sosyal medya içerik yönetim platformu sunmaktadır.

Postuby, bireysel ya da kurumsal kullanıcılar için tasarlanmış ve "Sosyal medyada ne paylaşsam?" sorununu ortadan kaldıran bir hazır içerik platformudur. Bayramlar, dini günler, resmi tatiller ve diğer tüm özel günler için binlerce hazır tasarımı markanıza özel logolu olarak kullanmanıza olanak sağlar.

Gündemde olan konulara ilişkin hazır içerikler de hazırlayan Postuby, tüm özel günler için, tüm sosyal medya platformlarına uygun boyutlarda profesyonel tasarımlar sunarken, seçtiğiniz tasarımlara logonuz otomatik olarak eklenir.

Postuby, ücretli abonelik sistemi ile hizmet vermektedir.

Kullanıcı tabanını genişletip yeni özellikler ekleyerek kullanıcı memnuniyetini artıran Postuby, uluslararası genişleme ve yeni pazarlara açılma fırsatlarını değerlendirmiştir. Yeni pazarlara açılarak uluslararası varlığını güçlendirmeyi ve platformun teknolojik altyapısını güncelleyerek kullanıcı deneyimini iyileştirmeyi planlayan Postuby, müşteri tabanını genişleterek pazar liderliğini sağlamlaştırmayı hedeflemektedir.

4.36. Scoutli Teknoloji ve Yazılım A.Ş.

Scoutli Teknoloji ve Yazılım A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|--|
| Faaliyet Alanı | : | Espor Organizasyonları için Veri Analitiği, Scouting ve Takım Yönetim Platformu |
| Web | : | www.scoutli.co |
| Girişim Yetkilisi | : | Arda Bayram |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/yucelardabayram |

E-spor ile ilgili her şeyin tek adresi olan Scoutli (www.scoutli.co), e-spor içi veri analizi, scouting ve fantezi ligi platformudur. Gelişmiş analizlerle oyuncu derecelendirmeleri ve kapsamlı bir oyuncu veritabanı sunarken; takımlara finansal veriler, önemli tarihleri, oyuncu verileri ve daha fazlası hakkında bilgi sağlamaktadır. Turnuva performansı, oyuncu takibi ve oyuncu performansı raporlamaları ile güvenilir veri sağlayarak e-spor etkinliklerini kolaylaştırmaktadır.



E-spor takımlarının maç öncesi ve maç sonrası analiz süreçlerini %60 oranında hızlandırarak, koç ekiplerinin zamandan ve efordan tasarruf etmelerini sağlamaktadır. Bunun yanı sıra, e-spor taraftarlarına maç skorlarını ve oyuncu istatistiklerini takip edebilecekleri, fantezi lig turnuvalarıyla da maç heyecanına ortak olabilecekleri bir platform sunmaktadır.

2024 yılında yeni ürünü Heatpicks'i duyuran Scoutli, %70'in üzerinde doğruluk oranına sahip 2 yeni tahmin algoritması geliştirmiştir. Scoutli ve Heatpicks ürünlerinin toplam kayıtlı kullanıcı sayısı önemli ölçüde artmıştır. Yapay zeka araçlarının yazılım süreçlerine dahil edilmesi ve geliştirme hızının artırılarak maliyetin düşürülmesi hedeflenmektedir.

4.37. CareX AI, Inc.

Carex AI Inc.

| | | |
|--------------------------|---|--|
| Faaliyet Alanı | : | Sinyal İşleme ve Yapay Zeka İle Kamera Donanımlı Cihazların Yaşamsal Belirtileri Ölçme Cihazına Dönüştürülmesi |
| Web | : | www.carex.ai |
| Girişim Yetkilisi | : | Özcan Çıkmaz |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/ozcancikmaz/ |



Türk girişimci Özcan Çıkmaz tarafından Silikon Vadisi, ABD'de kurulan CareX, sinyal işleme ve yapay zeka (AI) teknolojilerini uygulayarak, kamera donanımlı herhangi bir cihazı yaşamsal belirtileri (tansiyon, nabız, şeker, vb.) takip eden bir cihaza dönüştürmektedir.

CareX.AI, hayati belirtilerin izlenmesine yönelik bir "tıbbi cihaz olarak yazılım" (Software as a Medical Device - SaMD) şirkettir. CareX, sinyal işleme ve yapay zeka teknolojilerini kullanarak kamera donanımlı herhangi bir cihazı yaşamsal belirtileri takip eden bir cihaza dönüştüren video tabanlı bir yazılım geliştirme kiti (SDK) çözümüdür. Tamamen pasif olup cihazdan bağımsızdır. CareX.AI, diğer FDA onaylı tıbbi cihazlar için kullanılan altın standartlarla aynı doğrulukta, temel yaşamsal belirtileri başarıyla ve tekrar tekrar ölçebilir.

4.38. Ciel Tıbbi Ürünler Kozmetik Danışmanlık Laboratuvar Hizmetleri A.Ş.

Ciel Tıbbi Ürünler Kozmetik Danışmanlık Laboratuvar Hizmetleri A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Kozmetik Hammadde ve Kozmetik Üretimi |
| Web | : | ww.cielchimlab.com |
| Girişim Yetkilisi | : | Sezi Kaya |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/sezi-kaya-187180236/ |



Lipozomlar üzerine yüksek teknoloji geliştiren ve ilk uygulamalarını kozmetik dikeyinde gerçekleştiren Ciel Laboratories, lipozomal enkapsülasyon yöntemiyle ilaç etken maddeleri, gıda takviyeleri ya da kozmetik aktif maddelerinin yüksek verimle hedefine ulaşmasını sağlamaktadır.

Belirlenen hedeflere ulaşamayan Ciel için, faaliyetlerin sonlandırılması seçeneği de dâhil çeşitli stratejik alternatifler değerlendirilmektedir.

4.39. For Physician Eğitim Sağlık Teknoloji Yazılım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

**For Physician Eğitim Sağlık
Teknoloji Yazılım San. ve Tic. A.Ş.**

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Pratisyen Hekimler için Anlık Vaka Danışma Uygulaması |
| Web | : www.forphysician.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : Yusuf Bayram Tuğlu https://www.linkedin.com/in/yusuf-bayram-tu%C4%9Flu-3a3b7a138/ |
| Linked-in | : 3a3b7a138/ |

**For Physician**

For Physician", uygulamaya üye olan pratisyen hekimlere, karşılaştıkları vakalarda uzman hekimlere anında danışma ve yorum alma imkanı sağlamaktadır.

5 milyondan fazla pratisyen hekimin ihtiyaç duyduğu yardımcı sistemler için "For Physician", pratisyen hekimlere saniyeler içinde hasta danışma imkanı ve 7/24 online uzman hekim desteği sunmaktadır. Tüm hekimlerin vakalarına erişim sağlayarak sürekli eğitim imkanı sunmakta, doğru tanı ve tedavi yaklaşımlarını benimsemelerini destekleyerek hastalarına sundukları sağlık hizmetini iyileştirme fırsatı tanımaktadır.

4.40. Olleyy Teknoloji A.Ş.

Olleyy Teknoloji A.Ş.

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | Spor Yapmak İsteyenlerle Spor Tesisi ve Eğitimlerini Online Ortamda Biraraya Geldiği Platform |
| Web | : | www.olleyy.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : | Murat Demirel |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/murat-demirel/ |



Olleyy, spor yapmak isteyenlerle spor tesislerini ve spor eğitimlerini buluşturan bir pazaryeri girişimidir. Sporcular, Olleyy'in arama motoru sayesinde saniyeler içinde aradıkları lokasyon, fiyat aralığı ve kalite puanı kriterlerine uygun tesis veya eğitmenlere ulaşabilir, ödeme yaparak saatlik rezervasyon ya da paket alımı gerçekleştirebilirler. Olleyy'in bünyesinde futbol, basketbol, voleybol, tenis, pilates, fitness, jimnastik, yüzme gibi 20 civarında spor branşında alt üye işyerleri bulunmakta, sporcular bu alt üye işyerlerinde saatlik kiralama, paket alımı ve çocuk spor okulu olmak üzere 3 farklı kategoride rezervasyon ya da kayıt oluşturabilmektedirler.

2023 yılında satış yapan alt üye işyeri sayısı bir önceki yıla göre %20, işlem sayısı ise bir önceki yıla göre %52 oranında artış göstermiştir.

2024 yılında, bir önceki yıla göre satış hacmi 3.7 kat artan Olleyy, satış yapan tesis sayısını ve işlem sayısını önemli ölçüde artırmıştır. Satış destek biriminin güçlendirilmesi ve yeni tesis kazanma ile mevcut tesislerin daha sağlıklı takip edilebilmesi için CRM kurulumu gibi işlemlerle verimlilik süreçleri artırılmıştır.

2025 yılında da en az 3 kat daha büyümeyi hedefleyen Olleyy, öncelikle sadakat programı geliştirmeye ağırlık vermeyi ve komisyon gelirlerini %3-%5 oranında artırmayı planlamaktadır.

4.41. Konsorsiyum Bilişim Teknolojileri A.Ş.

Konsorsiyum Bilişim Teknolojileri A.Ş.

| | |
|--------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | İklim Değişikliğiyle Mücadele ve Sürdürülebilirlik için İşletim Sistemi :Oluşturulması |
| Web | :www.ecofoni.com |
| Girişim Yetkilisi | :Atif Çağatay Kocaaslan |
| Linked-in | :https://www.linkedin.com/in/atif-çağatay-kocaarslan-765b55b1 |



Konsorsiyum, iklim değişikliği ile mücadele ve sürdürülebilirlik için Ecofoni markasıyla (www.ecofoni.com) bir işletim sistemi geliştirmektedir. Daha yeşil bir çevre misyonuyla yola çıkan Konsorsiyum, işletmelerin sıfır karbon ekonomisine başarılı geçişini hızlandırmayı amaçlamaktadır.

2024 yılında, Ecofoni'yi Suudi sürdürülebilirlik ekosistemine tanıtarak ve Suudi Arabistan, Birleşik Krallık ve Amerika Birleşik Devletleri'ndeki programlara katılarak, Sedrah Accelerator aracılığıyla Ecofoni'yi Suudi Arabistan'a başarıyla genişletmişlerdir. Organik Kimya ile büyük bir projeyi tamamlayarak sorunsuz işe alım süreçlerini gerçekleştirmiş ve devam eden yazılım uygulamalarını sağlamışlardır. Ecofoni'yi WebSummit Katar'da temsil ederek sürdürülebilirlik ve teknoloji ekosistemindeki kilit oyuncularla bağlantı kurmuşlardır.

ICESCO'nun ev sahipliğinde Azerbaycan'da düzenlenen AHub Accelerator Global Finalleri'nde 'En İyi Çevre Çözümü Ödülü'nü kazanan Konsorsiyum, COP29 Azerbaycan kapsamında MasterCard'ın Sandbox-as-a-Service Programına katılarak Ecofoni'nin fintech destekli sürdürülebilirlik çözümlerindeki rolünü güçlendirmiştir.

2025 yılı hedefleri ve büyüme planları, Ecofoni'nin karbon yönetimi çözümlerini ölçeklendirmek için Suudi Arabistan'da devlet ve özel sektör ortaklıklarını güvence altına almak, izlenebilirlik ve uyumluluk için blok zincirini entegre ederek Dijital Ürün Pasaportu girişimini güçlendirmek, Ecofoni'nin sürdürülebilirlik yönetimi yazılımını imalat, inşaat ve finansal hizmetler için sektöre özel çözümlerle genişletmek, Ecofoni'yi bölgede CBAM uyumluluğu için tanınmış bir çözüm sağlayıcı olarak kurmak, Mentorluk, finansman ve ağ kurma fırsatları elde etmek için Taqadam Hızlandırıcı'ya katılmak ve küresel standartları yerel verilerle entegre ederek Suudi Arabistan'a özgü karbon ayak izi veritabanlarını geliştirmeyi hedeflemektedir.

Konsorsiyum 2024 yılında, Biban Suudi Arabistan'da (Suudi Arabistan pazarındaki potansiyel müşteri ve yatırımcılarla görüşmeler yapılmıştır), Sedrah Accelerator - Suudi Arabistan, Birleşik Krallık ve Amerika Birleşik Devletleri'ndeki programlara katılarak Ecofoni'yi Suudi sürdürülebilirlik ekosistemine tanıtmıştır. WebSummit Katar'da Ecofoni'nin çözümlerini küresel bir inovasyon merkezinde sergilemiş ve AHub Accelerator Global Finalleri'nde En İyi Çevre Çözümü Ödülü'nü kazanmıştır. Ayrıca, MasterCard'ın COP29 Azerbaycan'daki Sandbox-as-a-Service Programı etkinliklerinde de yer almıştır.

4.42. Pusula 20 Teknoloji ve Yayıncılık A.Ş.

Pusula 20 Teknoloji ve Yayıncılık A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Müfredat Temelli Eğitim ve Kitap İçeriklerinin Metaverse Ortamında Sunulması |
| Web | : www.pusulakitaplik.com |
| Girişim Yetkilisi | : Mehmet Arslantunalı |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/mehmetarslantunali/ |

PUSULA

'Kim Korkar Bilgisayardan?' kitap serisi ile ülkemizde bilgisayarlı eğitimin öncüsü olan Pusula Yayıncılık (www.pusulakitaplik.com), uzman eğitimler tarafından hazırlanan müfredat temelli eğitim ve kitap içeriklerini metaverse ortamında, yapay zeka desteğiyle 50 farklı dilde, aylık premium paket olarak satışa sunmaktadır.

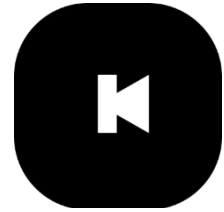
Bilgisayar bilimleri, yazılım, programlama ve tasarım alanlarında Türkiye'nin önde gelen yayınevlerinden biri olan Pusula, bilgisayar bilimlerine dair teknik kitapları yayımlamaya devam ederken, aynı zamanda bilişim alanında süreli yayınlar, ansiklopediler ve eğitim ürünleri ile 2014 yılından bu yana bölgenin en kapsamlı müfredat temelli STEAM eğitim kitaplarını da sunmaktadır.

Pusula Yayıncılık, 2023 yılında aldığı yatırımla kitap yayıncılık hızını artırarak, yapay zeka odaklı CodeAI uygulaması için içeriklerini yapay zekaya hazır hale getirmeye başlamıştır. Hem geleneksel kitap satışları hem de yapay zeka tabanlı 50 farklı dilde kod yazma asistanı için hazırlıklarını sürdüren yayınevi, geleneksel kitap sektöründe sermayesi ödenmiş kitap stoklarını 15 milyon TL sınırına çıkarmıştır. 2024-2025 eğitim yılında ise 30. eğitim yılını kutlamaktadır.

4.43. Kuasar Video Yazılım Teknoloji A.Ş.

Kuasar Video Yazılım Teknoloji A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Yapay Zeka Video Analiz Hizmeti |
| Web | : www.kuasarvideo.com |
| Girişim Yetkilisi | : Ali Osman Alpago |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/ali-osman-alpago-40090617a |



Kuasar Video, yapay zeka teknolojileri ile video çözümleri sunan ve ürünleri sayesinde %1000'e varan oranlarda daha fazla kitleye ulaşılmasını sağlayan bir girişimdir.

Kuasar 1.1, perakendecilerin satışlarını artırmalarına, yeni müşteriler kazanmalarına ve müşterilerini derinlemesine anlayarak teklifleri kişiselleştirerek mevcut müşterileri elde tutmalarına yardımcı olmak için sektörlerden gelen video verilerini birlikte kullanıyor. Ajanslar ve içerik üreticileri için en doğru içeriği ortaya çıkaran Kuasar 1.1, içeriklerin daha hızlı ve daha ucuza üretilmesini sağlıyor.

2023 yılında ürünlerinin TikTok ve Instagram entegrasyonlarını tamamlayan Kuasar, video yapay zekasını çok daha gelişmiş hale getirmiş ve 3 ayrı ülkede satış konusunda anlaşmalar sağlamıştır. Yapı Kredi AI Global programı ile Estonya pazarı hakkında 2.5 ay boyunca görüşmeler gerçekleştiren ve birçok kurumsal firma ile PoC'ler yapmıştır.

Kuasar, 2024 yılında metinleri videoya dönüştüren Kubrix.ai adlı yeni ürününü pazara sunmuştur.

2025 yılı hedefleri arasında global satışlarını arttırmayı, Kubrix.ai ürününün tanınırlığını ve satışlarını arttırmayı planlamaktadır.

4.44. Code 360 Teknoloji Yazılım İç ve Dış Ticaret A.Ş.

Code 360 Teknoloji Yazılım İç ve Dış Ticaret A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | :Mobil Platformlar İçin Güvenli Sürüş ve Kaza Önleme Sistemi Geliştirilmesi |
| Web | : www.code360.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | :Tanju Tekgöz |



CODE360'ın geliştirdiği teknoloji, karayollarındaki kaza yapma riski yüksek bölgelere, taşıtın risk oluşturacak bir hız ile yaklaşması durumunda sürücüyü önceden bilgilendirerek olası kazaları önler.

CODE360, ülkemizin ilk yerli üretim yol bilgisayarlarını, yorgunluk uyarı sistemlerini ve GPS'li tren hız denetim sistemlerini, ulaşım sektörü için geliştirdikleri ekiplerinin deneyimleri ile; güvenli sürüş ve kaza önleme teknolojilerini, mobil uygulamalar ve platformlar üzerinden yazılım çözümleri ile, tüm marka ve model taşıtlarda kullanımını destekleyerek sürücülerin ve yolcuların güvenliğini en üst düzeye taşımayı hedefliyor.

CODE360, uygulamanın ulaştırma sektörü firmaları ile işbirlikleri yaparak global çapta kullanıcı kitlelerine yaygınlaştırılmasını, karayollarındaki tehlikeli bölge belirleme araştırmalarındaki süreç ve maliyetleri düşürecek yapay zeka destekli yazılım çözümlerinin geliştirilmesini planlıyor.

Birçok yeni teknolojiyi otomotiv ve ulaştırma sektörüne sunarak öncülük eden, ülkemizin ilk yerli üretim yol bilgisayarlarını, yol güvenlik sistemlerini ve tren hız denetim sistemlerini geliştiren ve üreten CODE360 ekibi, trafik kazalarını önlemeye yönelik teknolojileri mobil ortamlarda da sürücüler ile buluşturacak çalışmalarına devam etmektedir.

Sistemin Android, iOS ve Web istemcileri ile API'leri geliştirilmiş ve istemci testleri devam etmektedir. Sistemin sunucu tarafı da geliştirilmekte ve test edilmektedir. Veritabanı için karayollarında saha çalışmaları büyük ölçüde tamamlanmış, veri girişleri yapılmaya devam edilmektedir.

2025 yılı için sistemin karayollarında 120.000 noktadaki saha çalışmaları tamamlanarak oluşturulan ve işlenen verilerin ve parametrelerin veritabanı giriş işlemlerinin tamamlanması planlanmaktadır. Sistemin sigorta şirketleri, kamu kurumları ve son kullanıcılara yönelik sunulacağı şekilde gereken altyapı yatırımlarını ve ekip yapılanmasını tamamlayacak çalışmalar yapılması hedeflenmektedir.

4.45. Handler Oyun Yazılım A.Ş.

Handler Oyun Yazılım A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | :Oyun Geliştirme Süreçlerinin Yapay Zeka İle Optimizasyonu |
| Web | :www.influencewithai.com |
| Girişim Yetkilisi | :Toyanç Şayan |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/toyancsayan |



Handler; fikir, kod, pazarlama dahil olmak üzere oyun geliştirme süreçlerini yapay zeka ile optimize etmektedir.

Handler, son dönemin devrimi sayılabilecek yapay zeka teknolojisini oyun endüstrisinin her alanına entegre ederek, oyun geliştirme süreçlerini daha hızlı ve verimli hale getirir. Handler'ın oyun geliştirme süreçleri için geliştirdiği teknolojiler; kod üretimi, oyun dizaynı, oyun zorluğu dengesi ayarlama gibi birçok karmaşık işlemi daha az insan iş gücüyle ve daha verimli bir şekilde gerçekleştirir. Handler'ın amacı, mobil oyunların 'seri, kaliteli ve hızlı üretimini' mümkün kılmak ve bu süreci yapay zeka teknolojileriyle desteklemektir.

Handler, oyun şirketlerinin yapay zeka teknolojisini kendi sistemlerine entegre edebilmeleri için geliştirdiği yapay zeka teknolojilerini ulaşılabilir bir hizmet olarak da sunmaktadır. Oyun endüstrisinin geleceğini şekillendirme vizyonuyla, Handler, geliştiricilerin ve tasarımcıların hayal gücünün sınırlarını zorlayarak yaratıcı ve yenilikçi oyunlar geliştirmelerine olanak tanımaktadır. Yüksek verimlilik ve hızlı üretim, oyun şirketlerine rekabet avantajı sağlamakla kalmayıp, oyun deneyimini daha geniş kitlelere ulaştırma kapasitesini de artırmaktadır. Handler'ın bu zamana kadar geliştirdiği yapay zeka teknolojileri, hızla gelişen yapay zeka teknolojisine adapte olma gücünü 'Prompt Engineering' ile birleştirerek; mobil oyun şirketlerinin geleneksel oyun üretim sistemlerini optimize etmektedir.

Yapay zeka ile oyun üretimi yapan Handler, oyun üretimine sesli komut özelliğini de eklemiştir.

4.46. Tiamo Teknoloji ve Inovasyon A.Ş.

Tiamo Teknoloji ve Inovasyon A.Ş.

| | |
|-------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Mobil Oyun ve Uygulama Yazılımları |
| Web Sitesi | : www.tiamogames.com |
| Şirket Yetkilisi | : Ömer Demirkıran |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/omerdemirkiran |



2023 yılında faaliyete başlayan Tiamo Games, mobil oyun ve uygulama sektöründe analitik ve yapay zeka destekli bir iş modeliyle öne çıkmaktadır.

2024 yılında, ilk oyunları olan T.C. Simülasyonu mobil oyunu ile 2 milyon indirme barajını geçerek önemli bir başarı elde eden Tiamo, bu süreçte analitik ve yapay zeka destekli üretim yöntemleri ve modellerine yönelik altyapı tasarımlarına ve Ar-Ge çalışmalarına yoğunlaşmıştır. Amazon AWS ve Nvidia Inception Start-Up programlarına davet edilerek katılma fırsatı yakalayan Tiamo, Ar-Ge çalışmalarını gerçekleştirebilmesi için hibe hakkı elde etmiştir. Metriqus platformu ile oyun ve reklam analitiği alanında stratejik bir işbirliği gerçekleştirmiştir.

Tiamo Games, lokal pazarda yakaladığı başarıyı 2025 yılında global pazarlara taşımayı amaçlamaktadır. Bu doğrultuda, özellikle simülasyon kategorisinde yeni oyunlar geliştirmek üzere çalışmalarına başlamıştır. 2025 yılı içerisinde projelerini hayata geçirerek şirketi büyütmeyi ve yeni yatırım fırsatlarını değerlendirmeyi hedeflemektedir.

4.47. Skann Teknoloji A.Ş.

SkannTeknoloji A.Ş.

| | |
|-------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Yapay Zeka İle Otomotiv Hasar Tespiti |
| Web Sitesi | : www.skann.ai |
| Şirket Yetkilisi | : Gökmen Bolayır |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/gokmenbolayir |

skann.ai

Otomobil kiralaması yapan şirketlere araç teslimi ve geri alımında yapay zeka ile hasar tespiti hizmeti sunmak üzere kurulmuştur.

Skann, yapay zeka destekli çözümleriyle otomotiv sektöründe dijital dönüşümü destekleyerek, araç muayene ve bakım süreçlerinde devrim niteliğinde yenilikler sunmaktadır.

Skann'in çözümleri, araç kiralama şirketleri, ikinci el araç satıcıları, otomobil üreticileri ve sigorta şirketleri gibi çeşitli sektör paydaşlarına önemli avantajlar sunmaktadır. Araç kiralama şirketleri için hızlı ve doğru hasar tespiti yaparak operasyonel verimliliği artırırken, sigorta şirketleri için güvenilir bir kaynak oluşturmaktadır.

4.48. FZ Yazılım ve Teknoloji A.Ş.

FZ Yazılım ve Teknoloji A.Ş.

Faaliyet Alanı : Kredili Kargo Faaliyetleri
Şirket Yetkilisi : İbrahim Bayır



Kredili kargo faaliyetlerini yürütmek üzere, 2024 yılı son çeyreğinde kurulmuştur.

2025 yılı için sisteme bir yerli kargo firması daha katabilmek, karşı ödemeli gönderi yapılmasını sağlayabilmek ve uluslararası gönderi gerçekleştirerek yıl sonuna kadar en az 5 bin gönderi sağlamak hedefleri arasındadır.

5. Finesta Finansal Teknolojiler Yatırım A.Ş. Şirketleri

| No | İştirak Adı | Faaliyet Konusu | Ülke | Web Adresi | Pay Oranı |
|----|---|---|------|----------------------------|-----------|
| 1 | İnteraktif Kredi Danışmanlık A.Ş. | Finansal Raporlar Üretilmesi, Kredi Danışmanlığı | TUR | www.interaktifkredi.com.tr | 13,74% |
| 2 | Artiox Teknoloji Yazılım A.Ş. | Sanat Eserlerinin Elektronik Ortamda Satışı | TUR | www.artiox.com | 5,00% |
| 3 | Fon Radar Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. A.Ş. | İşletmeleri Finansal Kurumlar İle Biraraya Getiren Online Pazaryeri Platformu | TUR | www.fonradar.com.tr | 12,30% |
| 4 | Defy Digital Yazılım Hizmetleri A.Ş. | Merkeziyetsiz Finans Teknolojileri Alanında Yazılım Geliştirmek | TUR | www.defy.co | 5,00% |
| 5 | Dalio Teknoloji İnovasyon A.Ş. | Gerçek Dünya Varlıklarının Tokenizasyonu | TUR | www.dalioprotocol.com | 5,00% |

5.1. İnteraktif Kredi Danışmanlık A.Ş.

İnteraktif Kredi Danışmanlık A.Ş.

| | |
|--------------------------|--|
| Faaliyet Alanı | : Finansal Raporlar Üretilmesi, Kredi Danışmanlığı |
| Web Sitesi | : www.interaktifkredi.com.tr |
| Girişim Yetkilisi | : Mustafa Gümüş |
| Linked-in | : |



İnteraktif Kredi A.Ş., zengin verilerle yapay zeka teknolojisi kullanarak yeni nesil kredi skorlaması yapan bir Fintek girişimidir. Oluşturdukları kredi skorları, bireysel müşterilerin bankacılık ürünlerinin uygun olanlarını seçmelerine ve kredi skorlarını iyileştirmelerine olanak sağlar. Şirketlerin karar verme süreçlerinde doğrudan rol oynar ve onlara yol gösterir. Müşterilerine açacağı limit, alması gereken peşinat ve depozito ile önerilen geri ödeme süresi gibi kritik konularda destek olur.

Geleceğin finansal teknolojilerini günümüze taşıyarak borç-alacak ilişkisi içerisindeki tarafların güven içinde ticaret yapmalarını sağlamak misyonu ile kurulan İnteraktif Kredi, bankacılık, finans ve finansal danışmanlık faaliyetleri kapsamında algoritma ve yazılım geliştirilmesi ile kredi, kredi skoru, güven puanı, kira ödemesi, senet ödemesi, kurumsal borçlanma gibi konularda rapor sağlayıcı geliştirme çalışmaları yapmaktadır.

Sekiz farklı banka ile çalışmaya başlayan İnteraktif Kredi, sistemlerine kredi tekliflerinin yanı sıra kredi kartı tekliflerini de eklemiştir. İstanbul Büyükşehir Belediyesi (İBB) ile anlaşılan İnteraktif Kredi, 'İstanbul Senin' mobil uygulaması içerisinde kredi raporları satışı konusunda yer almıştır. Ayrıca, Microsoft Hub programına kabul edilmiştir.

2023 yılında tamamlanan ve TÜBİTAK tarafından onaylanan yapay zeka modeli tam olarak onay almış ve kredi profil ürünü hazırlanarak satışlarına başlanmıştır. Yapay zeka desteğiyle canlı destek veren 'Kredi Uzmanı Güven' devreye alınmıştır.

İnteraktif Kredi, 2024 yılında Google tarafından EU ve Türkiye'ye uygulanan finansal hizmetler sağlayıcısı lisansını tamamlayarak, Türkiye'de kredi konusunda reklam veren sayılı firmalardan biri olmayı başarmıştır.

2025 yılı için ciro ve büyüme hızını artırmayı planlayan İnteraktif Kredi, marka bilinirliğini artırarak Türkiye kredi pazarında bilinen, tanınan ve güvenilen bir kurum olmayı hedeflemektedir. Ürün ve hizmet sayısını artırarak B2C kredi pazarında en etkili oyuncularından biri olmayı planlamaktadır. B2B pazarına ise 2025'in 3. çeyreğinden itibaren net ve doğrudan problem çözen ürünlerle giriş yapacaktır. İnteraktif Kredi, Tech İstanbul etkinliklerinde yer almıştır.

5.2. Artiox Teknoloji Yazılım A.Ş.

Artiox Teknoloji Yazılım A.Ş.

| | | |
|----------------------------|---|--|
| Faaliyet Alanı | : | Sanat Eserlerinin Elektronik Ortamda Satışı |
| Web Sitesi | : | www.artiox.com |
| Girişim Yetkilileri | : | Tuncay Dakdevir, Cemal Doğan |
| Linked-in | : | https://www.linkedin.com/in/tuncaydakdevir/ https://www.linkedin.com/in/cemaldogan/ |



Artiox, platformunda listelenen sanat eserlerinin eksper onaylı, sigortalı ve her esere özel bir Token'ı bulunduran yeni nesil sanat yatırım platformudur. Değerli sanat eserlerine blockchain teknolojisiyle küçük yatırımcıların da diledikleri miktarda online yatırım yapmasına ve alım satım yapmasına olanak tanımaktadır.

Sermaye Piyasası Kurulu'nun kripto varlık-alım satım platformları için 9 Ağustos 2024 tarihli ilke kararı ile getirdiği lisans zorunluluğu ve asgari 50 milyon TL ödenmiş sermaye şartı çerçevesinde sermayesini 50 milyon TL'ye yükselterek 08.11.2024'te lisans başvurusunda bulunmuştur. Ancak 13 Mart 2025'te yayımlanan "Kripto Varlık Hizmet Sağlayıcılarının Kuruluş ve Faaliyet Esasları Hakkında Tebliğ (III-35/B.1)" ile zorunlu sermaye tutarı 150.000.000 TL'ye yükseltilmiş, bu artış üzerine Artiox, lisans başvurusunu geri çekmiştir.

5.3. Fon Radar Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. A.Ş.

Fon Radar Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

| | | |
|----------------------------|---|---|
| Faaliyet Alanı | : | İşletmeleri Finansal Kurumlar İle Biraraya Getiren Online Pazaryeri Platformu |
| Web | : | www.fonradar.com.tr |
| Girişim Yetkilileri | : | Okan Ünlüçerçi, Elif Özdemir Ünlüçerçi https://linkedin.com/in/okan-ünlüçerçi-a7768741 |
| Linked-in | : | https://linkedin.com/in/elif-ozdemir-ünlüçerçi-b597a31 |

Fonradar (www.fonradar.com), işletmeleri finansal kurumlarla bir araya getiren bir online pazaryeri platformudur. Fonradar, işletmelerin vadeli alacaklarını iskonto ettirmelerine ve ticari kredilere erişimlerine yardımcı olmayı hedeflemektedir.



FON RADAR

Fonradar, işletmelerin nakit akışlarını yönetmeye yardımcı olmak amacıyla vadeli alacakların iskontosuna yönelik ürünler sunar. Fonradar platformu üzerinden KOBİ'ler, vadeli alacaklarına karşılık en uygun alternatiflere, finansal kurumlardan gelen teklifler aracılığıyla dakikalar içinde ulaşma imkânı bulur. Çek/senet uygulamasını üç binden fazla işletme ve dört finans kurumu aktif olarak kullanmaktadır.

Sistemde, KOBİ, nakde çevirmek istediği faturalı çekini sisteme yükleyerek Fonradar'a kayıtlı faktoring şirketleri ve bankalardan hangilerinden teklif almak istediğini seçer. Finansal kurum ise KOBİ'nin talebine teklif gönderir ve KOBİ, en uygununu onaylayarak, Fonradar referans numarası ile en yakın şubeden parasını alır. Sisteme kayıtlı olan ve faturalı satışları karşılığında vadeli çek tahsil eden tüm küçük, orta ve büyük işletmeler bu sistemi kullanabilir. Fonradar, yalnızca BDDK lisanslı finansal kurumlarla çalışmaktadır.

İşletmelerin nakit akışlarını yönetmeye yönelik ürünler sunan Fonradar Bilişim Teknolojileri Sanayi ve Ticaret A.Ş., 2023 yılında Deniz Finansal Hizmetler Grubu bünyesindeki Neohub Teknoloji Yazılım Pazarlama ve Danışmanlık A.Ş. ile kurduğu joint venture ile Depar.io Tedarikçi Finansmanı Platformu'nu hayata geçirmiştir.

Fonradar, 2024 yılında, çekli işlemler konusunda çalışmak üzere D Yatırım Bankası'nı platforma entegre etmiş, ticari krediler alanında da Fibabanka ile çalışmaya başlamıştır. Ortağı olduğu Depar.io Tedarikçi Finansmanı platformunda ise Denizbank dışında, D Yatırım Bankası ve Akbank ile de çalışmaya başlamıştır.

Fonradar, 2025 yılında fatura işlemlerine odaklanma amacıyla Fibabanka ve D Yatırım Bankası ile çalışmalara ilk çeyrek sonunda başlamayı planlamaktadır. 2025 yılında firmaların finansal analizine odaklanacak olan TCI Finansal Teknolojiler ile ortak ürünler geliştirmeye başlamış ve bu bağlamda yapay zekâ tabanlı şirket analizi ürünü geliştirme aşamasındadır.

5.4. Defy Digital Yazılım Hizmetleri A.Ş.

Defy Digital Yazılım Hizmetleri A.Ş.

| | |
|--------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Merkeziyetsiz Finans Teknolojileri Alanında Yazılım Geliştirmek |
| Web | : www.defy.co |
| Girişim Yetkilisi | : Suat Özkan |
| Linked-in | : https://www.linkedin.com/in/suat-ozkan-488b3336/en |

Defy, firmalara Web3 ihtiyaçları için uçtan uca altyapı ve güvenlik servisleri sunmaktadır. Bu servisler, firmaların Web3 uygulama geliştirme sürelerini %90 oranında azaltmaktadır. Web3 dünyasında önemini iyice artıran güvenlik konusunda ise Defy, 'Live AML' servisi ile inovatif bir çözüm sunmaktadır. Bu servisi kullanan firmalar, riskli cüzdanları şüpheli işlem yaptıkları anda tespit edebilmektedirler.



Defy, şirketlere kripto para hizmetleri kapsamında AML/CFT, KYT ve gerçek zamanlı dolandırıcılık tespiti çözümleri sunan alandaki ilk ve tek yerli şirkettir. Bu kapsamda, hassas finansal verilerin yurt dışına çıkışını engellemek amacıyla hizmet vererek kritik bir rol de üstlenmektedir.

Tamamen Defy servisleri üzerine geliştirilen bir Defy Wallet uygulaması da mevcuttur. Bu uygulama ile kullanıcılar, tek bir tıklama ile merkeziyetsiz dijital bir cüzdana sahip olurlar ve tüm dijital yatırımlarını tek platformdan yönetirler. Ayrıca popüler cüzdanları ve işlemlerini anlık olarak takip edebilirler. Defy Wallet, son dönemde gündeme gelen merkeziyetsiz finans konusunda kapsamlı servisleri ile kullanıcılara kolay kullanım ve güvenli bir platform sunmaktadır.

2023 yılında yatırım alarak operasyonlarına başlamasına rağmen, kısa süre içinde çeşitli sektörlerden önemli firmaları müşteri portföyüne katan Defy, 10 ay içinde aldığı yatırım miktarını geçen bir gelir seviyesine ulaşmıştır. 2024 yılında TÜBİTAK ve KOSGEB proje kabulü gerçekleştiren Defy, TÜBİTAK ile ortak çalışmalara başlamıştır ve aynı yıl IZKA Accelerator'a kabul edilmiştir. Sektörel konumu nedeniyle, Defy'in oluşturduğu raporlar, uluslararası marka işbirliklerinde otorite olarak kullanılmaya başlanmıştır.

2025 yılında yeni Travel Rule ürününü yaygınlaştırmayı, yeni bir kripto ile kredi sisteminin geliştirilmesini, yatırım ile organizasyonel büyümenin sağlanmasını ve global operasyonun başlatılmasını hedeflemektedir. Defy, 2024 yılında Money2020, Blockchain Week ve İstanbul'daki Finans ve Regülasyon etkinliklerinde yer almıştır.

5.5. Dalio Teknoloji Danışmanlık A.Ş.

Dalio Teknoloji Danışmanlık A.Ş.

| | |
|-------------------------|---|
| Faaliyet Alanı | : Gerçek Dünya Varlıklarının Tokenizasyonu |
| Web Sitesi | : www.dalioprotocol.com |
| Şirket Yetkilisi | : Mustafa Kemal Akıllıoğlu |
| Linked-in | : https://uk.linkedin.com/in/kemalakillioglu |



Dalio, gerçek dünya varlıklarının tokenizasyonu için Web3 blockchain üzerinde bir platform geliştirmektedir.

5. Exit Yapılan İştirakler

30.06.2025 tarihi itibarıyla 2025 yılında exit yapılan iştirak bulunmamaktadır.

6. Temel Rasyolar

| ÖZET BİLANÇO | 30.06.2025 | 31.12.2024 |
|---|-------------------|-------------------|
| Dönen Varlıklar | 28.243.289 | 26.262.311 |
| Duran Varlıklar | 1.978.907.058 | 1.973.628.439 |
| Kısa Vadeli Borçlar | 63.618.534 | 55.544.870 |
| Uzun Vadeli Borçlar | 2.021.758 | 9.589.818 |
| Öz Sermaye | 1.941.510.055 | 1.934.756.062 |
| ÖZET GELİR TABLOSU | 30.06.2025 | 30.06.2024 |
| Net Satışlar | 907.951 | 927.056 |
| Brüt Kar | 907.951 | 927.056 |
| Faaliyet Karı | -5.746.070 | -3.733.671 |
| Kar/Zarar | 6.822.538 | 56.395.900 |
| Net Kar/(Zarar) | 6.822.538 | 56.395.900 |
| LİKİDİTE ORANLARI | 30.06.2025 | 31.12.2024 |
| Cari Oran(Dönen Varlıklar/Kısa Vadeli Borçlar) | 0,44 | 0,47 |
| Likidite Oran(Dönen Varlıklar-Stoklar-Diğ.Dönen Var./Kısa Vadeli Borçlar) | 0,41 | 0,44 |
| FAALİYET ORANLARI | 30.06.2025 | 31.12.2024 |
| Alacakların Ortalama Tahsilat Süresi | 0,12 | 0,12 |
| Borç Devir Hızı | 0 | 0 |
| FİNANSAL YAPI ORANLARI | 30.06.2025 | 31.12.2024 |
| Öz Sermaye/Pasif Toplamı | 0,97 | 0,97 |
| Kısa Vadeli Borçlar/Pasif Toplamı | 0,03 | 0,03 |
| Uzun Vadeli Borçlar/Pasif Toplamı | 0 | 0 |
| Finansal Borçlar/Pasif Toplamı | 0 | 0 |

7. Komiteler

KOMİTELER

Denetim Komitesi ve Çalışma Esasları

Şirketimizin Denetim Komitesi üyeleri aynı zamanda yönetim kurulu bağımsız üyesi olan Adem Özay ve Çağrı Çelik'tir. Adem Özay Denetim Komitesi Başkanı'dır.

Denetim Komitesi Yönetmeliği

Amaç

Sermaye Piyasası Mevzuatı ve Sermaye Piyasası Kurulu Kurumsal Yönetim İlkelerinde yer alan düzenleme, hüküm ve prensipler çerçevesinde, Yönetim Kurulu'nca gözetim ve denetim faaliyetlerinin yerine getirilmesinde kendisine yardımcı olmak üzere üyeleri arasından seçeceği Denetim Komitesi'nin oluşumunun ve çalışma yapısının açıklanması amacıyla hazırlanmıştır.

Yetki ve Kapsam

Denetimden sorumlu komite, Yönetim Kurulu tarafından oluşturulur ve yetkilendirilir. Komite kendi yetki ve sorumluluğunda hareket eder, Yönetim Kurulu'na tavsiyelerde bulunur ve gereken durumlarda rapor hazırlayarak Yönetim Kurulu'na görüşünü sunar. Ancak nihai karar sorumluluğu her zaman Yönetim Kurulu'na aittir.

Organizasyon

Denetimden sorumlu komite, en az 2 üyeden oluşur. Komitenin iki üyeden oluşması halinde her ikisi de bağımsız yönetim kurulu üyelerinden; ikiden fazla üyenin bulunması halinde yerlerin çoğunluğu, genel müdür veya icra kurulu üyesi gibi doğrudan icra fonksiyonu üstlenmeyen yönetim kurulu üyelerinden oluşur.

Denetimden sorumlu komite; en az üç ayda bir olmak üzere yılda en az 4 kez toplanır. Denetimden sorumlu komite, yaptığı tüm çalışmalarını yazılı hale getirir ve kaydını tutar. Çalışmaları hakkındaki bilgiyi ve toplantı sonuçlarını içeren raporları Yönetim Kuruluna sunar.

Görev ve Sorumluluklar

Mali Tablolar ve Kamuyu Aydınlatma

- Kamuya açıklanacak periyodik mali tabloların ve dipnotlarının, mevcut mevzuat ve uluslararası muhasebe standartlarına uygunluğunu inceler.
- Bağımsız denetim kuruluşu ile beraber mali tabloları önemli ölçüde etkileyecek olan muhasebe politikaları, uluslararası muhasebe standartları ve şirketin faaliyetlerini önemli derecede etkileyecek olan mevzuat değişikliklerini inceler.
- Denetimden sorumlu komite, kamuya açıklanacak faaliyet raporunu gözden geçirerek, burada yer alan bilgilerin komitenin sahip olduğu bilgilere göre doğru ve tutarlı olup olmadığını kontrol eder.

Kurumsal Yönetim Komitesi ve Çalışma Esasları

Komite başkanı Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi Çağrı Çelik dir.

Kurumsal Yönetim Komitesi'nin çalışma esasları aşağıda yer almaktadır:

Kurumsal Yönetim Komitesi Yönetmeliği

Amaç

Sermaye Piyasası Mevzuatı ve Sermaye Piyasası Kurulu Kurumsal Yönetim İlkelerinde yer alan düzenleme, hüküm ve prensipler çerçevesinde, Yönetim Kurulu'nca Şirket'in kurumsal yönetim ilkelerine uyumunu izlemek, gerektiğine bu konuda iyileştirme çalışmalarında bulunmak amacıyla kendisine yardımcı olmak üzere üyeleri ve ilgili departmanlar arasından seçeceği Kurumsal Yönetim Komitesi'nin oluşumunun ve çalışma yapısının açıklanması amacıyla hazırlanmıştır.

Yetki ve Kapsam

Kurumsal yönetimden sorumlu komite:

- Kurumsal Yönetim İlkelerini Şirket içerisinde geliştirip uygulanmasını sağlamak,
- Yönetim kuruluna kurumsal yönetim uygulamalarını iyileştirici tavsiyelerde bulunmak,
- Yatırımcı ilişkileri biriminin çalışmalarını gözetmek,
- Kurumsal Yönetim İlkelerini de dikkate alarak Yönetim Kurulu Üyelerinin sayısı ve seçimine; Yönetim Kurulu'nun ve ona bağlı komitelerin işleyiş yapısına ve etkinliğine ilişkin önerilerde bulunmak,
- Şirketin faaliyet gösterdiği alanlarda şirketin çalışmalarını etkilemesi muhtemel risklerin öngörülmesi ve bu risklerin olası negatif etkilerini ortadan kaldırıcı ve/veya düşürücü önlemler alınması konusunda Yönetim Kuruluna gündem oluşturmak,
- Şirketin uzun vadeli hedeflerini dikkate alarak Yönetim Kurulu üyelerinin ve üst düzey yöneticilerin ücretlendirme esaslarını ve ölçütlerini belirlemek, bu çerçevede Şirket'in tüm çalışanlarını kapsayacak şekilde bir insan kaynakları ve ücretlendirme politikası oluşturmak ve bu ilkelerin uygulamasını takip etmek,
- Ücretlendirme politikası çerçevesinde Yönetim Kurulu Üyelerine ve üst düzey yöneticilere verilecek ücretlere ilişkin önerilerini Yönetim Kuruluna sunmak,
- Yıllık kurumsal yönetim değerlendirmesini yapıp Kurumsal Yönetim İlkelerine Uyum Beyanı ile Yönetim Kurulu'nun onayına sunmak amacıyla, Yönetim Kurulu tarafından oluşturulur ve yetkilendirilir. Komite kendi yetki ve sorumluluğunda hareket eder, Yönetim Kuruluna tavsiyelerde bulunur ve gereken durumlarda rapor hazırlayarak Yönetim Kuruluna görüşünü sunar. Ancak nihai karar sorumluluğu her zaman Yönetim Kurulu'na aittir.

Organizasyon

Komitenin görev alanları, çalışma esasları ve hangi üyelerden oluşacağı Yönetim Kurulu tarafından belirlenir ve kamuya açıklanır. Kurumsal Yönetimden sorumlu komite, en az 2 üyeden oluşur. Komite başkanı bağımsız yönetim kurulu üyeleri arasından seçilir. İcra Kurulu Başkanı ve Genel Müdür komitede yer almaz. Komitenin iki üyeden oluşması halinde her ikisi, ikiden fazla üyesinin bulunması halinde üyelerinin çoğunluğu doğrudan icra fonksiyonu üstlenmeyen Yönetim Kurulu üyelerinden oluşur. Kurumsal Yönetim Komitesi; SPK ilkelerinin öngördüğü şekilde ve çalışmalarının gerektirdiği sıklıkta Komite Başkanının daveti üzerine toplanır. Komite toplantılarında en az yılda bir kez Şirketin risk yönetim sistemleri gözden geçirilir. Komite, çalışmaları hakkındaki gerekli bilgilendirmeyi ve toplantı sonuçlarını içeren raporları Yönetim Kuruluna sunar. Komite, komitede yer almamasına karşın çalışmaları çerçevesinde gerekli gördüğü yöneticiyi toplantılarına davet edebilir ve görüşlerini alabilir.

Görev ve Sorumluluklar

Kurumsal Yönetim İlkelerine Uyum

- Komite, Kurumsal Yönetim İlkelerinin önemini ve faydalarının şirket bünyesinde oluşturulmasını ve benimsenmesini sağlar. Şirkette verimli ve etkin bir "kurumsal yönetim kültürünün" yerleşip

yerleşmediğini değerlendirir. Komite, Şirket performansını arttırmayı amaçlayan yönetim uygulamalarına yönelik altyapının sağlıklı bir şekilde işlemesi, çalışanlar tarafından anlaşılması, benimsenmesi ve yönetim tarafından desteklenmesi konularında Yönetim Kuruluna önerilerde bulunur.

- Komite, Yönetim Kurulu tarafından talep edilen kurumsal yönetim kapsamında değerlendirilebilecek diğer faaliyetleri yerine getirir.
- Kurumsal yönetim ilkeleri kapsamında Şirketin ve hissedarların yararına olacak ve henüz uygulamaya konulmamış konuları tespit ederek, bahsi geçen konuların hayata geçirilmesi için önerileri Yönetim Kuruluna sunar.
- Komite, Kurumsal Yönetim İlkelerinin uygulanıp uygulanmadığını, uygulanmıyor ise gerekçesini ve bu prensiplere tam olarak uymama dolayısıyla meydana gelen çıkar çatışmalarını değerlendirir ve tespitlerde bulunur. Yönetim Kuruluna uygulamaları iyileştirici önerilerde bulunur.

Yönetimsel Kontrol

- Komite, yönetimsel risk oluşturabilecek alanların tespit edilmesi ve eksikliklerin giderilmesi konusundaki planlar hakkında yönetimin ve ilgili tarafların görüşünü alır.
- Komite, yönetim ile ilgili ortaklığa ulaşan önemli şikayetleri inceler, sonuca bağlanmasını sağlar ve çalışanların bu konulardaki bildirimlerinin gizlilik çerçevesinde yönetime iletilmesini temin eder.

Kamuya Yapılacak Açıklamalar

- Komite, kamuya açıklanacak faaliyet raporunu ve web sayfasını gözden geçirerek, burada yer alan bilgilerin doğru ve tutarlı olup olmadığını gözden geçirir.
- Komite, kamuya yapılacak açıklamaların Sermaye Piyasası Mevzuatı çerçevesinde, Şirket'in bilgilendirme politikasına uygun olarak yapılmasını sağlayıcı öneriler geliştirir.

İç Düzenlemelere Uyum

- Komite, iç düzenlemelerin yazılı olmasını ve tüm çalışanlara ulaşılmış olmasını sağlar.
- Komite, iç düzenlemelerin ve kabul edilebilir davranış biçimlerinin (Etik Kurallar), Şirket Yönetimi tarafından uygun bir iletişim yöntemi ile çalışanlara aktarılıp aktarılmadığını değerlendirir.
- Komite, iç düzenlemelere uyumun takibi konusunda Şirket yönetimi tarafından yapılan çalışmaları değerlendirir.
- Komite, yönetim kurulu üyeleri, yöneticiler ve diğer çalışanlar arasında çıkabilecek çıkar çatışmalarını ve ticari sır niteliğindeki bilginin kötüye kullanılmasını önleyen iç düzenlemelere uyumu gözetir.

Yönetim Kuruluna Seçilecek Adayların Belirlenmesi

- Komite, Yönetim Kuruluna ve Üst Yönetime uygun adayların saptanması konusunda şeffaf bir sistemin oluşturulması ve bu hususta politika ve stratejiler geliştirilmesi konularında çalışmalar yapar.

Yatırımcı İlişkileri

- Yatırımcı İlişkileri Birimi, ortaklar ve yatırımcılar arasındaki tüm ilişkileri izlemek ve bunların bilgi edinme hakları gereklerinin eksiksiz yerine getirilmesini sağlama amacıyla kurulmuştur.
- Yatırımcı İlişkileri Birimi;
 - a. Pay sahiplerinin ve yatırımcıların bilgi taleplerini, mevzuat, esas sözleşme, kurumsal yönetim ilkeleri ve bilgilendirme politikası çerçevesinde yerine getirir;
 - b. Mevzuat, esas sözleşme, kurumsal yönetim ilkeleri ve bilgilendirme politikası çerçevesinde yurt içinde ve yurt dışında periyodik yatırımcı bilgilendirme toplantıları düzenler veya düzenlenen toplantılara katılır.
 - c. Web Sitesinin, yerli ve yabancı yatırımcılar için aktif bir iletişim platformu haline getirilmesi konusunda gerekli çalışmaları yapar,
 - d. Kamuyu aydınlatma ile ilgili sürecin mevzuata uygun şekilde gerçekleşmesini özetir ve izler,

- e. Pay sahiplerine ilişkin kayıtların sağlıklı, güvenli ve güncel olarak tutulmasını sağlar,
- f. Faaliyet raporlarının mevzuat ve SPK Kurumsal Yönetim İlkelerinin öngördüğü şekilde hazırlanmasını sağlar,
- g. Genel Kurul toplantılarının usulüne uygun şekilde yapılmasını takip eder,
- h. Genel Kurul toplantılarında pay sahiplerine sunulacak dokümanları hazırlar,
- i. Toplantı tutanaklarının usulüne uygun tutulması amacıyla gerekli çalışmaları yapar.

Risk Yönetimi

- Kurumsal Yönetim Komitesi, operasyonel ve finansal risklerin Şirket içindeki ilgili departmanlarca yönetimini takip etmesinin yanısıra oluşması muhtemel diğer risklere ilişkin çalışmalarda bulunarak ilgili Departman Yöneticilerini ve İç Kontrol faaliyetlerini yönlendirecek çalışmalar yapar. Şirketin karşı karşıya olduğu riskleri tanımlamak, ölçmek, analiz etmek, izlemek ve raporlamak, kontrol edilebilen ve kontrol dilemeyen riskleri azaltmak amacıyla gerekli durumlarda uyarılarda bulunur.
- Komite, risk yönetimi stratejileri esas alınarak, Yönetim Kurulu'nun görüşleri doğrultusunda risk yönetimi politikasını ve uygulama usullerini belirler, uygulanmasını ve bunlara uyulmasını sağlar.
- Risk yönetimi sürecinde temel bir araç olan risk ölçüm modellerinin tasarımı, seçilmesi, uygulamaya konulması ve ön onay verilmesi sürecine katılarak, modelleri düzenli olarak gözden geçirir, senaryo analizlerini gerçekleştirerek gerekli değişiklikleri yapar.
- Risk izleme fonksiyonunu etkin bir şekilde yerine getirmeyi sağlamak üzere gerekli görüldüğünde ilgili birimlerden bilgi, görüş ve rapor talep eder.
- Şirketin Sermaye Piyasası Kurulu tarafından kabul edilen finansal raporlama standartlarına uygun olarak hazırlanan finansal tablolarında ve yıllık faaliyet raporlarında açıklanmış olan riskleri gözden geçirir.

Diğer Sorumluluklar

- Komite, kurumsal yönetim konusunda literatürdeki gelişmeleri takip ederek, bunların Şirket yönetimi üzerindeki etkisini araştırır.
- Komite, Yönetim Kurulu tarafından talep edilen kurumsal yönetim kapsamında değerlendirilebilecek diğer faaliyetleri yerine getirir.
- Komite, gerekli gördüğü takdirde özel incelemeler başlatabilir ve bu incelemelerde kendisine yardımcı olmak üzere konusunda uzman kişileri danışman olarak atayabilir.
- Komite, yönetim kurulu üyeleri ve yöneticilerin sayısı konusunda öneriler geliştirebilir.

Riskin Erken Saptanması Komitesi ve Çalışma Esasları

Komite başkanı Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi Çağrı Çelik, Komite Üyesi ise Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi Adem Özay'dır.

Riskin Erken Saptanması Komitesi Yönetmeliği

Amaç

Sermaye Piyasası Mevzuatı ve Sermaye Piyasası Kurulu Kurumsal Yönetim İlkelerinde yer alan düzenleme, hüküm ve prensipler çerçevesinde, Şirket'in varlığını, gelişmesini ve devamını tehlikeye düşürebilecek risklerin erken teşhisi, tespit edilen risklerle ilgili gerekli önlemlerin uygulanması ve riskin yönetilmesi amacıyla çalışmalar yapılması için kendisine yardımcı olmak üzere üyeleri arasından seçeceği Riskin Erken Saptanması Komitesi'nin oluşumunun ve çalışma yapısının açıklanması amacıyla hazırlanmıştır.

Yetki ve Kapsam

Komite görev ve sorumluluklar başlığı altında belirtilen maddeler dahilinde görev alanına giren konulardaki değerlendirmelerini ve tavsiyelerini Yönetim Kurulu'na yazılı olarak bildirir. Gerekli gördüğü Şirket çalışanlarını toplantılarına davet edebilir ve görüşlerini alabilir. Faaliyetleriyle ilgili olarak ihtiyaç gördüğü

konularda, bağımsız uzman görüşlerinden yararlanır. Komitenin görevlerini yerine getirmesi için gereken her türlü kaynak ve destek Yönetim Kurulu tarafından sağlanır.

Organizasyon

Riskin Erken Saptanması Komitesi, en az 2 üyeden oluşur. Komite başkanı bağımsız Yönetim Kurulu Üyeleri arasından seçilir. Yönetim Kurulu Başkanı veya Genel Müdür Komitede yer alamaz. Komitenin iki üyeden oluşması halinde her ikisi, ikiden fazla üyesinin bulunması halinde üyelerinin çoğunluğu, icrada görevli olmayan Yönetim Kurulu üyelerinden seçilir. Gerektiğinde Yönetim Kurulu üyesi olmayan konusunda uzman kişilere komitede yer verilebilir. Riskin Erken Saptanması Komitesi; en az üç ayda bir olmak üzere yılda en az 6 kez toplanır. Komite, yaptığı tüm çalışmalarını yazılı hale getirir ve kaydını tutar. Çalışmaları hakkındaki bilgiyi ve toplantı sonuçlarını içeren raporları Yönetim Kuruluna sunar.

Görev ve Sorumluluklar

Komitenin görev ve sorumlulukları:

- Şirketin varlığını, gelişmesini ve devamını tehlikeye düşürebilecek risklerin erken teşhisi, tespit edilen risklerle ilgili gerekli önlemlerin uygulanması ve riskin yönetilmesi amacıyla çalışmalar yapmak,
- Şirketin karlılığını ve operasyonlarının etkinliğini artıracak fırsatların belirlenmesi, tespit edilen fırsatlar ile ilgili olarak gerekli çalışmaların yapılmasını sağlamak ve bunları zamanında Yönetim Kuruluna raporlamak,
- Risk yönetimi stratejileri esas alınarak, Yönetim Kurulunun görüşleri doğrultusunda risk yönetimi politikaları ve uygulama usullerini belirlemek, uygulanmasını ve bunlara uyulmasını sağlamak, Risk izleme fonksiyonunu etkin bir şekilde yerine getirmeyi sağlamak üzere gerekli görüldüğünde ilgili birimlerden bilgi, görüş ve rapor talep etmek,
- Şirketin Sermaye Piyasası Kurulu tarafından kabul edilen finansal raporlama standartlarına uygun olarak hazırlanan finansal tablolarında ve yıllık faaliyet raporlarında açıklanmış olan riskleri gözden geçirmek ve raporlamak,
- Şirketin hedeflerine ulaşmasını etkileyebilecek risk unsurlarının ve fırsatların Kurumsal Risk Yönetimi yaklaşımı kapsamında etki ve olasılığa göre tanımlanması, değerlendirilmesi, izlenmesi ve yönetilmesi amacıyla etkin iç kontrol sistemlerini oluşturmak,
- Risk yönetimi ve iç kontrol sistemlerini Şirket kurumsal yapısına entegre etmek ve etkinliğini takip etmek,
- Şirketin risk yönetimi ve iç kontrol sistemlerince belirlenen risk unsurlarını ve fırsatları uygun kontroller gözetilerek ölçmek ve karar mekanizmalarında kullanılması için Şirket Yönetim Kuruluna raporlamak,
- Yönetim Kurulu tarafından talep edilen risklerin belirlenmesi ve yönetimi kapsamında değerlendirilebilecek diğer faaliyetleri yerine getirmek.
- Sermaye Piyasası Kurulu düzenlemeleri ve Türk Ticaret Kanunu ile komiteye verilen/verilecek diğer görevleri yerine getirmek.

8. Kurumsal Yönetim İlkeleri

Uyum Raporu

8.1. Kurumsal Yönetim İlkelerine Uyum Beyanı

Şirketimiz 2025 yılı faaliyet döneminde Sermaye Piyasası Kurulu tarafından yayınlanan Kurumsal Yönetim İlkelerine uymaktadır ve bunları uygulamaktadır. Söz konusu ilkeler Şirket yönetimi tarafından prensip olarak benimsenmiştir. Söz konusu ilkelerin bir kısmı hemen uygulanmış olup eksikliklerin giderilmesi konusunda çalışmalar devam etmektedir.

BÖLÜM I PAY SAHİPLERİ

8.2. Pay Sahipleri ile İlişkiler Birimi

Şirketimizde pay sahipleri ile olan ilişkilerin yürütülmesi amacıyla Yatırımcı İlişkileri Birimi oluşturulmuştur. 26.07.2019 itibarıyla Yatırımcı ilişkileri müdürlüğüne Ayşe Güldoğan getirilmiştir.

| Ad ve Soyadı | E -mail adresi | Telefon No |
|---------------|-----------------------------|-----------------|
| Ayşe Güldoğan | ayse.guldogan@escort.com.tr | 0-212-340 60 00 |

Yatırımcı İlişkileri Birimi dönem içerisinde pay sahiplerine ve aracı kurum analistlerine yönelik bilgilendirme faaliyetlerinde bulunmuş, bu amaçla telefonla veya elektronik posta ile yöneltilen sorular yanıtlamıştır. İlgili birime yapılan tüm başvuruların tamamına ilişkin bilgiler verilmiştir.

8.3. Pay Sahiplerinin Bilgi Edinme Haklarının Kullanımı

Dönem içerisinde pay sahipleri yazılı olarak bilgi talebinde bulunmamışlar, ancak telefonla bilgi talebinde bulunmuşlardır. Yöneltilen soruların tamamı yanıtlanmıştır. Şirketimizde pay sahiplerinin bilgi edinme haklarının kullanımında, pay sahipleri arasında ayırım yapılmamaktadır.

Ana sözleşmede özel denetçi atanması talebi bireysel bir hak olarak ayrıca düzenlenmemiştir. Pay sahiplerinin bilgi alma haklarını teminen, azınlığı teşkil eden pay sahiplerinin şüphelendikleri ve incelenmesini istedikleri konuları Denetimden Sorumlu Komite'ye iletmelerini ve bu kanalla konunun incelenmesi ilke olarak benimsemiş ve Denetimden Sorumlu Komitenin çalışma esaslarında bu yönde değişiklik yapılmasına karar verilmiştir. Faaliyet dönemi içerisinde özel denetçi tayin talebi olmamıştır.

8.4. Genel Kurul Bilgileri

2023 yılı olağan genel kurul toplantısı 06.09.2024 tarihinde şirket merkezinde yapılmıştır.

8.5. Oy Hakları ve Azınlık Hakları

Genel olarak oy hakkında imtiyaz yoktur. Bununla birlikte Yönetim Kurulunun seçilme şartları aşağıdaki gibidir.

Şirketin işleri ve yönetimi Genel Kurul tarafından Türk Ticaret Kanunu'nun ilgili maddelerine göre A grubu imtiyazlı hisse sahiplerinden veya onların göstereceği adaylar arasından seçilecek 3 (üç) üye ve Sermaye Piyasası Kurulu düzenlemeleri kapsamında seçilecek bağımsız 2 (iki) üye olmak üzere toplam 5 (beş) üyeden oluşur.

8.6. Kâr Dağıtım Politikası ve Kâr Dağıtım Zamanı

Şirket ana sözleşmesinin "Karın Tespiti ve Dağıtımını" düzenleyen 24.maddesine göre; "Şirketin genel masrafları ile muhtelif amortisman bedelleri gibi genel muhasebe ilkeleri uyarınca Şirketçe ödenmesi ve ayrılması zorunlu olan meblağlar ile Şirket tüzel kişiliği tarafından ödenmesi gereken zorunlu vergiler ve mali mükellefiyetler için ayrılan karşılıklar, hesap yılı sonunda tesbit olunan gelirlerden indirildikten sonra geriye kalan yıllık bilançoda görülen net kardan varsa geçmiş yıl zararlarının düşülmesinden sonra kalan miktar aşağıdaki sıra ve esaslar dahilinde dağıtılır:

1. Genel kanuni yedek akçe: Yıllık karın % 5'i Türk Ticaret Kanunu'nun 519 uncu maddesi uyarınca ödenmiş sermayenin %20'sini buluncaya kadar genel kanuni yedek akçe olarak ayrılır.
2. Kalandan, varsa yıl içinde yapılan bağış tutarının ilavesi ile bulunacak meblağ üzerinden, Sermaye Piyasası Kurulu'nca saptanan oran ve miktarlarda birinci temettü ayrılır.
3. Net kardan, 1 ve 2nci bentlerinde belirtilen meblağlar düştükten sonra kalan kısmı, Genel Kurul, kısmen veya tamamen ikinci temettü payı olarak dağıtmaya veya fevkalade yedek akçe olarak ayırmaya yetkilidir.

Genel kanuni yedek akçe sınırına ulaşıldıktan sonra da; Pay sahipleriyle kara iştirak eden diğer kimselere dağıtılması kararlaştırılmış olan kısımdan, ödenmiş sermayenin % 5'i oranında kar payı düşüldükten sonra bulunan tutarın onda biri, TTK'nın 519'uncu maddesinin 2'nci fıkrası c bendi uyarınca ikinci tertip kanuni yedek akçe olarak ayrılır.

Yasa hükmü ile ayrılması gereken yedek akçeler ayrılmadıkça, esas sözleşmede pay sahipleri için belirlenen birinci temettü ve nakden ve/veya hisse senedi biçiminde dağıtılmadıkça; başka yedek akçe ayrılmasına, ertesi yıla kâr aktarılmasına ve temettü dağıtımında imtiyazlı pay sahiplerine, katılma, kurucu ve adi intifa senedi sahiplerine, yönetim kurulu üyeleri ile memur, müstahdem ve işçilere, çeşitli amaçlarla kurulmuş olan vakıflara ve bu gibi kişi ve/veya kurumlara kâr payı dağıtılmasına karar verilemez.

Paylara ilişkin temettü, kıstelyevm esası uygulanmaksızın, hesap dönemi sonu itibarıyla mevcut payların tümüne, bunların ihraç ve iktisap tarihleri dikkate alınmaksızın dağıtılır.

Dağıtılmasına karar verilen karın dağıtım şekli ve zamanı, yönetim kurulunun bu konudaki teklifi üzerine genel kurulca kararlaştırılır." hükmü vardır.

8.7. Payların Devri

Şirketimiz ana sözleşmesinde pay devrini kısıtlayan hükümler bulunmamaktadır.

BÖLÜM II – KAMUYU AYDINLATMA VE ŞEFFAFLIK

8.8. Şirket Bilgilendirme Politikası

Şirket bilgilendirme politikası oluşturulmuştur. "Bilgilerin kamuya açıklanmasında Sermaye Piyasası Mevzuatı hükümlerine uyulur. Kamunun aydınlatılması ile ilgili olarak bir bilgilendirme politikası oluşturulur ve kamuya açıklanır. Kamuya açıklanacak bilgiler zamanında doğru, eksiksiz, anlaşılabilir, yorumlanabilir, erişilebilir ve eşit bir biçimde kamunun kullanımına sunulur.

Şirketin etik kuralları Yönetim Kurulu tarafından belirlenir. Oluşturulan etik kuralları ile ilgili uygulamalar kamuya açıklanır. Şirketin sosyal sorumlulukla ilgili prensipleri de bu kuralların içerisinde yer alır. Pay sahipliği haklarının kullanılmasında Şirketin tabi olduğu mevzuata, ana sözleşmeye ve diğer Şirket içi düzenlemelere uyulur. Yönetim Kurulu, pay sahipliği haklarının kullanılmasını sağlayacak önlemleri alır. Pay sahiplerinin bilgi

alma haklarının genişletilmesi amacıyla yönelik olarak, hakların kullanımını etkileyebilecek bilgilerin elektronik ortamda pay sahiplerinin kullanımına sunulmasına özen gösterilir.

Mali tablo ve raporlar, kar dağıtım önerisi, esas sözleşme değişiklik önerileri, organizasyon değişiklikleri ve Şirketin faaliyetleri hakkındaki önemli değişiklikleri içeren bilgilerin Şirketin merkezi ile elektronik ortamda pay sahiplerinin en rahat ulaşmasını sağlayacak şekilde incelemeye açık tutulmasına özen gösterilir. Periyodik mali tablo ve mali tablo dipnotları, şirketin gerçek finansal durumunu gösterecek şekilde hazırlanmasına ve Şirket faaliyet raporunun, Şirket faaliyetleri hakkında ayrıntılı bilgi vermesine özen gösterilir. Danışmanlık faaliyetleri ve Bağımsız Denetim Şirketleri ayrılır. Bu firmaların bağımsızlığına özen gösterilir.

Bilgilendirme politikası ile ilgili olarak sorumlu olan kişilerin isimleri ve görevleri aşağıya çıkarılmıştır.

| Ad ve Soyadı | Unvanı | E -mail adresi | Telefon No |
|-----------------|------------------------|------------------------|----------------|
| H. İbrahim ÖZER | Yönetim Kurulu Başkanı | ibrahimo@escort.com.tr | 0-212-340 6000 |
| Uğur Kumru | Yönetim Kurulu Üyesi | ugurk@escort.com.tr | 0-212-340 6000 |

Şirketimizin halen www.escort.com.tr adresinde bulunan internet sitesi SPK Kurumsal Yönetim İlkelerinde belirtilen hususlar doğrultusunda pay sahipleri, yatırımcılar, aracı kuruluşların araştırma uzmanları ve diğer menfaat sahiplerinin yararlanabileceği bir iletişim kanalı olarak kullanılır. Şirketimiz tarafından yapılan özel durum açıklamaları internet sitemizde güncel olarak yayımlanmaktadır.

8.9. Özel Durum Açıklamaları

30.06.2025 tarihi itibari ile, 2025 yılı içerisinde 11 adet özel durum açıklaması yapılmıştır. Şirket özel durum açıklamalarına ilişkin yükümlülüklerinin tamamını zamanında yerine getirmiştir.

8.10. Şirket İnternet Sitesi ve İçeriği

Şirketimizin internet sitesi mevcut olup adresi www.escort.com.tr'dir. İnternet sitesinde ticaret sicil bilgileri, son durum itibariyle ortaklık ve yönetim yapısı, imtiyazlı paylar hakkında bilgi, şirket ana sözleşmesi, periyodik mali tablolar ve raporlar, bağımsız denetçi raporları, genel kurul toplantı gündemi, genel kurula katılanlar cetveli, genel kurul toplantı tutanağı, vekaleten oy kullanma formu, önemli yönetim kurulu kararları ve şirket tarafından yapılan duyurular yer almaktadır.

8.11. Gerçek Kişi Nihai Hâkim Pay Sahibi / Sahiplerinin Açıklanması

Şirketimizde gerçek kişi nihai hâkim pay sahipleri aşağıda belirtilmiştir.

| Ortağın Adı | Hisse Adedi | Hisse Oranı |
|-----------------|-------------|-------------|
| H. İbrahim ÖZER | 235.355.798 | 33.39% |

8.12. İçeriden Öğrenebilecek Durumda Olan Kişilerin Kamuya Duyurulması

İçeriden öğrenebilecek durumda olan kişiler aşağıdaki gibidir:

Şirketin Yönetim Kurulu Üyeleri

- H. İbrahim Özer
- Uğur Kumru

- Aytaç Biter
- Çağrı Çelik
- Adem Özay

Bağımsız Denetim Kuruluşu

- Rehber Bağımsız Denetim ve YMM A.Ş.

Değerleme Kuruluşları

- SGD Bağımsız Denetim Hizmetleri A.Ş.

Şirket Avukatı

- Yiğit Çavuşoğlu

BÖLÜM III – MENFAAT SAHİPLERİ

8.13. Menfaat Sahiplerinin Bilgilendirilmesi

Menfaat sahipleri düzenli olarak kendilerini ilgilendiren hususlarda şirket tarafından bilgilendirilmektedir. Bilgilendirme aracı olarak daha çok e-mail ve şirket internet sitesi kullanılmaktadır. Düzenli olarak, tedarikçiler ile müşteriler ile ayrı ayrı toplantılar düzenlenmektedir. Türkiye geneline yayılmış bayi kanalına bölgesel baz da çeşitli bilgilendirme toplantıları yapılmaktadır. Tüm çalışanlara şirket hakkındaki gelişmeleri duyurmak amacıyla bilgilendirme toplantı, eğitim ve yemekler düzenlenmektedir.

8.14. Menfaat Sahiplerinin Yönetime Katılımı

Menfaat sahiplerinin yönetime katılımı konusunda büyük bir yapılanma olmamıştır ancak ana dağıtıcılarımızın ve tedarikçilerin alt bayilere yönelik özel kanal geliştirme eğitimleri ve satış politikaları geliştirme faaliyetleri, birlikte yürütülmektedir.

8.15. İnsan Kaynakları Politikası

Şirketimizin, uygulanan bir insan kaynakları politikası mevcuttur. Bu politikamız, yazılı olan şirket prosedürleri arasında bulunmaktadır.

Çalışanları, performansları doğrultusunda ödüllendirip, terfi ettiren ve çalışanlarını en önemli varlığı olarak kabul eden politikamızın ana kriterleri;

- ✓ Şirketin ve çalışanların çıkarlarının birbirinden ayrı tutulmaması,
- ✓ Şirketin ve çalışanların karşılıklı güvenlerinin sağlanması,
- ✓ Kişisel uzmanlığa değer verilmesi,
- ✓ Performans değerlendirmesine göre başarı kriterlerinin belirlenmesi,
- ✓ Şeffaf yönetim sergilenmesi,
- ✓ Yönetime herkesin, her zaman ulaşabilmesi,
- ✓ Çalışanlarımızın düşüncelerini ifade edebildikleri bir ortamın sağlanması,
- ✓ Kariyer planlamasına ve kişisel eğitime önem verilmesi
- ✓ Sosyal aktivitelere yer verilmesi,

- ✓ Verimli çalışma ortam ve koşullarının sağlanması,

Tüm çalışanlarımızın memnuniyeti ölçülmekte ve geliştirilmesi gereken alanlar için iyileştirici önlemler alınmaktadır. Tüm bu takiplerin yapıldığı özel bir yazılım hazırlanmış ve Escort İnfö / İnsan Kaynakları olarak tüm çalışanlarımız tarafından da takibi sağlanmıştır. Şirket yönetimine ayrımcılık konusunda gelen bir şikayet olmamıştır. Şirketimizde hiçbir hal ve koşulda, kişilerin etnik kökenine, cinsiyetine, rengine, ırkına, dinine ve diğer inanışlarına bağlı olarak ayrımcılık yapmamaktayız.

8.16. Sosyal Sorumluluk

Topluma, doğaya ve çevreye, ulusal ve kültürel değerlere saygılıyız, şeffaflık ilkemiz ışığında pay ve menfaat sahiplerine, şirketimizin hak ve yararlarını da gözeterek şekilde zamanında, doğru, eksiksiz, anlaşılabilir, analiz edilebilir, kolay erişilebilir durumda şirket yönetimi, finansal ve hukuki durumu ile ilgili güvenilir bilgi sunarız, Türkiye Cumhuriyeti yasalarına bağlıyız; tüm işlemlerimizde ve kararlarımızda yasalara uygun hareket ederiz. Çevreye ve komşularımıza olan tüm yasal yükümlülüklerimiz eksiksiz yerine getirilmiştir.

BÖLÜM IV – YÖNETİM KURULU

8.17. Yönetim Kurulunun Yapısı, Oluşumu ve Bağımsız Üyeleri

| Yönetim Kurulu | Unvanı | İcrada Görevli /Değil |
|-----------------|--------------|---------------------------|
| H. İbrahim ÖZER | Başkan | İcrada Görevli |
| Uğur KUMRU | Başkan Yrd. | İcrada Görevli |
| Aytaç BİTER | Üye | İcrada Görevli |
| Çağrı ÇELİK | Bağımsız Üye | Kurumsal Yönetim Komitesi |
| Adem ÖZAY | Bağımsız Üye | Denetimden Sorumlu Komite |

8.18. Yönetim Kurulu Üyelerinin Nitelikleri

Şirket ana sözleşmesinin “Yönetim Kurulu, Teşkilî ve Seçilme Ehliyeti”ni düzenleyen 9. maddesine göre Yönetim Kurulu üyelerinde aranacak asgari ve temel nitelikler belirlenmiştir. Yönetim Kurulu üyelerinin tamamı SPK Kurumsal Yönetim İlkeleri IV. bölümünün 3.1.1, 3.1.2 ve 3.1.3 maddelerinde sayılan niteliklerin tamamına sahiptir.

8.19. Şirketin Misyon ve Vizyonu ile Stratejik Hedefleri

IT sektöründe faaliyet gösteren şirketimizin vizyonu, Bilişim ve İletişim Teknolojileri sektöründe; Girişim Yetkilisilik ve yenilikçilik ruhuyla fark yaratan, örnek alınan, çevre ve yaşam değerlerine duyarlı, tüm paydaşların sürekli memnuniyetini hedefleyen lider bir teknoloji yatırım şirketi olmaktır.

Misyonumuz;

- ✓ Tüm paydaşların sürekli memnuniyetini sağlamak,
- ✓ Sürdürülebilir büyüme odağı ile mümkün olan en geniş tüketici kitlesine ulaştırılabilecek çözümler sağlayacak, akılcı teknoloji yatırımlarını gerçekleştirmek,
- ✓ Girişimcilik ruhunu teşvik etmek ve girişimcileri desteklemek,
- ✓ Etik değerlere saygı göstermek ve sosyal sorumluluk bilinci ile hareket etmek.

Bu tanımlar Yönetim Kurulu tarafından belirlenmiş olup, şirketin internet sitesi ile kamuoyuna açıklanmıştır.

Yöneticiler her yıl stratejik iş planı yaparak yönetim kuruluna sunarlar. Hazırlanan stratejik iş planı, gider ve gelir bütçeleri, her ay düzenli olarak toplanan İcra Kurulu tarafından değerlendirilmektedir.

8.20. Risk Yönetim ve İç Kontrol Mekanizması

Risk yönetimi şirketimizin sürekli faaliyetleri içinde önemli bir yer tutmaktadır. Şirketimizin karşı karşıya olduğu veya karşılaşması muhtemel bütün risklerin tanımlanması ve izlenmesi risk yönetiminin temel hareket noktasıdır. Yöneticilerimiz risk yönetimini iyileştirici ve geliştirici uygulamaları sürekli olarak şirkette uygulanabilir hale getirmeyi hedeflemiştir.

Şirketimizin mevcut ve muhtemel riskleri temelde şu şekilde sınıflandırılmaktadır:

1- Alacak Riski: Satış yapılan müşterilerin riskini kontrol altında tutabilmek için, her firmanın mali yapısına ve teminatlarına göre risk belirlenir. Belirlenen limitler doğrultusunda işlem yapılır.

2- Teknolojik Risk: Bilişim sektörünün en büyük özelliği, teknolojik gelişmelerin ve fiyat değişikliklerinin çok sık yaşanılmasıdır. İyi bir stok kontrolü ile bu riskten uzak kalınır.

3- Kur Riski: Sektördeki kullanılan ürünlerin çoğunluğu yurtdışından ithal edilmektedir. Ürünler alınırken yabancı para birimi cinsinden borçlanılmakta ve ödemeleri bu para birimlerine göre yapılmaktadır. Satış politikalarını ürün giriş para birimi üzerinden yapmayan firmalar kur artışlarında zarar riski ile karşı karşıya kalmaktadır.

4- İthalat rejimlerinde yapılan değişiklikler: Hükümetlerin dönem dönem ithalat rejimlerinde yapmış oldukları değişiklikler ithalatı olumlu yönde etkilediği gibi bazen de olumsuz yönlerde etkilemektedir.

Şirket içerisinde gerek yukarıda sayılan riskler, gerekse şirketin tüm varlık ve borçlarının kontrolleri için Risk Yönetim ve İç Kontrol komisyonu oluşturmuştur. Yönetim Kurulu Başkanı'na düzenli olarak raporlama yapılmaktadır.

8.21. Yönetim Kurulu Üyeleri ile Yöneticilerin Yetki ve sorumlulukları

Şirketin ana sözleşmesinde yönetim kurulu üyeleri ve yöneticilerinin yetki ve sorumluluklarına Türk Ticaret Kanunu hükümlerine atıfta bulunmak suretiyle yer verilmiştir.

8.22. Yönetim Kurulunun Faaliyet Esasları

Yönetim Kurulu dönem içerisinde 4 defa toplanmıştır. Toplantıya ilişkin gündem ve bildirimler Yönetim Kurulu Üyelerine önceden bildirilmektedir. İletişim Yönetim Kurulu Başkanı sekreteri tarafından yapılmaktadır. Kararların tamamı oybirliği ile alınmıştır.

Görüşülen tüm konular karara bağlanmıştır Yönetim Kurulu Toplantı Tutanaklarının önem arz edenleri internet sitesinde kamuoyuna açıklanmaktadır. Öte yandan, Yönetim Kurulunda karara bağlanan önemli konuların tümü Özel Durum Açıklamasıyla kamuoyuna duyurulmaktadır.

8.23. Şirketle Muamele Yapma ve Rekabet Yasağı

Şirket yönetim kurulu üyeleri için dönem içerisinde şirketle işlem yapma ve rekabet yasağı uygulanmamıştır. Yönetim Kurulu üyelerine TTK'nın 395 ve 396 maddeleri ile ilgili olarak şirketle mukavele yapmak yasağı ve rekabet yasağı konusunda genel kurul tarafından izin verilmiştir.

8.24. Etik Kurallar

Yönetim kurulu tarafından, şirket ve çalışanlar için etik kurallar oluşturulmuştur. Bu kuralların tamamı hazırlattırılan özel program olan "Escort Info" içerisinde yer almakta ve tüm çalışanlarımız bu konuda detaylı bilgilendirilmektedirler.

8.25. Yönetim Kuruluna Sağlanan Mali Haklar

Şirket herhangi bir yönetim kurulu üyesine ve yöneticilerine borç veya lehine kefalet gibi teminatlar vermemiş, kredi ve üçüncü bir kişi aracılığıyla şahsi kredi adı altında kredi kullanmamıştır.