

13.05.2020

## İNVENTRAM YATIRIM PORTFÖYÜNE İKİ YENİ ŞİRKET EKLEDİ

**Dünyada çığır açacak yeni Türk şirketlerini portföyüne katan Inventram, Koç Holding ile birlikte 2 yeni yüksek teknoloji şirketine yatırım yaptı. Inventram ve Koç Holding, Türkiye’de Vispera ve ABD’de nanoGriptech’in yatırımcısı oldu.**

Koç Holding’in Japon Mitsui Grubu ve Koç Üniversitesi ortaklığında faaliyet gösteren yüksek teknoloji yatırım şirketi Inventram, portföyüne iki yeni şirket daha ekledi. Inventram, Koç Holding ile birlikte perakende sektöründe faaliyet gösteren üretici firmalara resimlerden otomatik ürün tanıma teknolojisi ile hizmeti veren Vispera ve mikro-fiber polimer bazlı kuru yapışkan teknolojisinin ilk ticari üreticisi olan nanoGriptech şirketlerine yatırım yaptı.

Inventram’ın stratejik planlamaları doğrultusunda şirket yatırımlarını gün geçtikçe arttırdıklarını belirten Inventram Genel Müdürü Cem Soysal, “Gelişimlerini uzun süredir takip ettiğimiz bu iki kıymetli şirketin gelecek potansiyellerini gördük. Her iki şirketin de ihtiyaç duyduğu sermaye katkısını sağlayarak çok değerli buluşların geniş pazarlara erişmesinde önemli bir rol aldık. Yatırım yaptığımız şirketlerden biri olan Vispera, başarısını şu an global pazarlarda sürdüren ve tüm coğrafyalarda perakende şirketlerine ulaşmak isteyen bir şirket. Geliştirdikleri teknoloji şu an dünya perakende sektöründe önemli paya sahip şirketler tarafından kullanılıyor. Perakende şirketlerinin operasyonel süreçlerinde yeni bir dönem açan Vispera’nın tüm dünyada satış ağı kurma hedefine de katkı sağlamaktan mutluluk duyuyoruz. Aynı şekilde nanoGriptech’in patenle korunan ve özel bir yöntemle geliştirilen kuru yapıştırma tekniği ile ürettiği ürünler, hem üreticilere hem de son tüketiciye inovatif çözümler sunuyor. ABD’de faaliyet gösteren ve şu an geliştirdiği teknolojiler ile alanında tek olan nanoGriptech, insanların günlük hayatlarını kolaylaştıracak ürünlerden uzay çalışmalarında kullanılabilecek ürünlere kadar farklı seçeneklerle öne çıkacak. Sahip oldukları ve geliştirdikleri teknolojilerin gücüne ve vizyonuna inanarak yaptığımız yatırım dışında iş tecrübemiz, satış kanalı gücümüz ve bilgi birikimimiz ile bu iki şirkete çok önemli katkılar sağlayacağız. Bize olan inancı ve güveni ile bu hedeflerimizi hayata geçirmemizi mümkün kılan Koç Holding’e çok teşekkür ediyoruz” dedi.

### **Perakende sektöründe veri analitiği ile yeni bir dönem başlatan buluş**

Perakende şirketleri için görüntü tanıma odaklı teknolojiler geliştiren Vispera, üretici firmaların perakende satış noktalarındaki ürünlerinin görünürlüklerini, raf paylarını, stok durumlarını ve yerleşimlerini kolayca ve güvenilir bir şekilde takip ve kontrol etmelerini sağlıyor. İnsan denetimine dayalı geleneksel yöntemlere kıyasla çok daha hızlı, detaylı ve doğru sonuçlar sağlayan teknoloji ile bütçe ve zaman tasarrufu sunan Vispera’nın kurucu ortağı ve CEO’su Prof. Dr. Aytül Erçil, bu yatırıma ilişkin olarak; “Kendi geliştirdiğimiz görüntü tanıma ve veri analitiği teknolojisini, dünyanın bütün perakende mağaza ve üretici markalarına çözüm olarak sunmak amacıyla çıktığımız bu yolda Koç Holding’in ve Inventram’ın desteğini almış olmaktan ötürü mutluyuz. Önümüzdeki dönemde bu yatırımın desteğiyle birlikte Türkiye’nin global ölçekli lider yapay zeka firması olma hedefimize doğru daha güçlü adımlarla ilerleyeceğiz” dedi.

# INVENTRAM!

ÜNALAN MAHALLESİ, AYAZMA CADDESİ ÇAMLICA İŞ MERKEZİ A BLOK ÜSKÜDAR 34700 İSTANBUL T: 0216 227 27 00 F: 0216 454 10 20 WWW.INVENTRAM.COM

## Kertenkeleden esinlendi, dünyada bir ilke imza attı

Merkezi ABD’de bulunan ve şu an geliştirdiği içerik ile alanında tek olan nanoGriptech’in sunduğu Setex® teknolojisini, geko kertenkelelerinin ayağındaki tutundurucu tüylerden esinlenerek geliştiren Prof. Dr. Metin Sitti, tüm yüzeylerde güçlü tutunma etkisi sağlayan kuru yapıştırıcı ürünlerin sunduğu özellikler ile dünyada bir ilke imza atıyor. Setex® markalı 3 farklı ürün ile 3 milyar dolarlık pazara çözüm sunan nanoGriptech’in kurucusu Prof. Dr. Metin Sitti, aldıkları yeni yatırıma ilişkin “İnventram ve Koç Holding’in önderliğini yaptığı A Serisi yatırımı sayesinde nanoGriptech, ürünlerini birçok yeni sektörde piyasaya sürebilecek ve üretim hacmini daha da artıracaktır. Bilimsel bir araştırmamın laboratuvarından çıkıp günlük hayatımızda radikal yenilikler yaratacak Setex® adında yeni bir ürüne dönüşmesi benim için çok mutluluk ve heyecan verici. Bu işbirliği ile önemli adımlar atacağımıza inanıyorum" açıklamasında bulundu.

## İnventram hakkında:

İnventram, Koç Topluluğu ve Mitsui & Co. Europe PLC. ortaklığında faaliyet gösteren yüksek teknoloji yatırım şirkettir. Nesnelerin interneti ve sensörler, robotik teknolojileri, medikal teknolojiler, nanoteknoloji, yapay zekâ, büyük veri ve bulut sistemleri, otomotiv teknolojileri, elektronik ve dayanıklı tüketim, savunma sanayi teknolojileri dâhil olmak üzere yüksek teknoloji ile inovasyonun yer aldığı birçok alanda yatırım yapan Inventram’ın amacı “disruptive” teknolojileri en doğru iş modelleri ile ticarileştirmektir. 5’i ABD’de olmak üzere toplam 9 yüksek teknoloji şirketine yatırım yapan Inventram’ın 43 ayrı teknolojiye ait yüzlerce patent yatırımı ve 51 iPreferred Partners iş ortaklığı vardır.

## Vispera hakkında:

Vispera, perakende sektöründe mağaza içi uygulama, izleme ve denetim süreçlerinin mükemmelleştirilmesi hedefiyle kurulmuş bir teknoloji firması. Kendi geliştirdiği görüntü işleme/makine öğrenmesi teknolojisi sayesinde Vispera, sektörde hali hazırda kullanılan insana dayalı ve hataya açık geleneksel yöntemlerden çok daha hızlı, güvenilir ve maliyet avantajlı perakende uygulama ve denetim çözümleri sunuyor.

Vispera, Prof. Dr. Aytül Erçil ve Dr. Ceyhun Burak Akgül tarafından 2014 yılında %100 Türk sermayesi ile kuruldu. Firma, geliştirdiği Vispera Görüntü Tanıma Servisi sayesinde mağazada çekilen raf fotoğraflarından hareketle, raftaki ürünleri pozisyonları ve adetleriyle birlikte tanıyor. Bu sayede raftaki ürün bulunurluğu, önyüz sayısı, rakiplere göre raf payı ve planogram uyumunu kontrol ederek SKU düzeyinde detaylı ve aksiyona dönüştürülebilir raporlar üretiyor. Söz konusu hizmet; insan gözünün ayırt edemediği her ürünü, %99’un üzerinde kesinlik ile tanıyor. Vispera, manuel uygulamaların 1 aya ulaşabilen raporlama sürelerine karşın çok daha hızlı, dolayısıyla uygulanabilir ve çok daha ekonomik çözümler sunuyor.

## nanoGriptech hakkında:

Prof. Dr. Metin Sitti’nin Carnegie Mellon Üniversitesi’nde profesörlük yaparken 2012 yılında kurduğu nanoGriptech, mikro-fiber polimer bazlı kuru yapıştırıcılar ve yüzeyler için çok çeşitli ürün uygulamaları sunan kuru yapışkan teknolojisini (Setex®) ilk ticari üreticisidir. Geko kertenkelelerinden ilham alan Setex® teknolojisi, mevcut yapıştırıcıların, kavrama malzemelerinin ve bağlantı elemanlarının yapamayacağı yapıştırma işlevi yerine getiriyor. nanoGriptech teknolojisi ile tasarımcıların karşılaştığı zorlu ve maliyetli üretim sorunlarının çözümünde önemli bir rol oynuyor.

nanoGriptech, her biri mikron cinsinden ölçülen bir çapa sahip mantar şekilli uçları olan bir dizi fibril yapı meydana getirmek için bir yüzey oluşturup, ıslak kimyasal yapışma yerine kuru moleküller arası kuvvetler kullanarak neredeyse her pürüzsüz yüzeye güçlü bir şekilde yapışma özelliği sunuyor. Bu yapışma fiziksel bir yapışma olması sebebiyle binlerce kez kullanım olanağı sağlıyor. nanoGriptech’in uzman ekibi, Ulusal Bilim Vakfı, NASA, ABD Savunma Bakanlığı, Innovation Works, Idea Foundry, Thiel Foundation ve PA NanoMaterials Ticarileştirme Merkezi de dahil olmak üzere ABD’deki birçok kurumdan çok sayıda araştırma ödülü ve finansmanı kazanmıştır.

Detaylı bilgi için;

Soylu ve Cengiz Danışmanlık

Hande Tunçel

0530 549 45 07 / [hande.tuncel@soylucengiz.com.tr](mailto:hande.tuncel@soylucengiz.com.tr)