

## BAŞKENTİN İLK HACKATHON'U TAMAMLANDI

Sağlık teknolojileri alanında faaliyet gösteren Siemens Healthineers, gençleri inovasyona teşvik etmek ve yaratıcılıklarını geliştirmek için, Başkent Üniversitesi'yle birlikte 2-3 Aralık tarihlerinde Hackathon yarışmasını gerçekleştirdi. Gençlerin, belirledikleri proje üzerinde 32 saat kesintisiz çalıştıkları yarışmanın galibi İkiÜzeriYirmiDört Grubu grubu oldu.

Sağlık teknolojilerinde inovasyonun lideri Siemens Healthineers, bir yandan deneyimini gençlerle paylaşmak, diğer yandan da gençlerin yaratıcı becerilerinden ve sıra dışı bakış açılarından ilham almak üzere pek çok üniversiteyle işbirliği yapıyor. Bu işbirliklerinin en son örneklerinden biri de 2-3 Aralık'ta Ankara'da, Başkent Üniversitesi Ekin Ön Kuluçka Merkezi ve Bilgi, İnovasyon ve Teknoloji Transfer Ofisi (BİTTO) ile birlikte düzenlenen Hackathon yarışması oldu. Farklı disiplinlerden 50 öğrencinin katıldığı yarışmada 13 grup bir araya gelerek sosyal girişimcilik ve sağlıkta yenilikçi fikirler temalarında 18 farklı proje geliştirdi...

2 Aralık'ta başlayan yarışmanın açılış konuşmasını yapan Başkent Üniversitesi Ekin Ön Kuluçka Merkezi Yöneticisi Prof. Dr. Zeliha Eser, bilgiye ulaşmak, inovatif gelişmeleri takip etmek açısından kuluçka merkezleri ve teknoloji transferi ofislerinin büyük önem taşıdığını vurguladı ve "Hackathon yarışmaları dünyada 1999 yılından beri yapılıyor. Biz de Başkent Üniversitesi'nin bu ilk Hackathon projesinde 32 saat aralıksız çalışacağız," dedi.

Başkent Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ali Haberal da Hackathon açılışında, sağlık teknolojileri anlamında Siemens Healthineers ile yapılan işbirliğini özetleyerek; "1993'ten beri Siemens'ten sağlık teknolojileri hizmeti alıyor, Siemens imzalı cihazları kullanıyoruz. 6 ilde 10 hastanesi ve 15 diyaliz merkezi olan Başkent Üniversitesi, Siemens Healthineers ile çok verimli çalışmalar yapıyor. Bundan bir süre önce, Siemens'in Gebze'deki Ar-Ge merkezini Siemens Türkiye İcra Kurulu ile birlikte ziyaret edip, bu işbirliğini inovasyon alanına da taşıma kararı almıştık. Bunun ilk adımı da Hackathon oldu." dedi.

Açılışa katılan Siemens Healthineers Türkiye Klinik Pazarlama Yöneticisi Vural Diler ise, Başkent Üniversitesi'ndeki Hackathon'a destek vermekten mutluluk duyduklarını ifade etti. Siemens'in 160 yıldır Türkiye'de faaliyet gösterdiğini, sağlık alanında da ilk X-ray cihazından ilk PET-MR cihazına kadar pek çok yeniliğe imza attığını belirten Diler, "İnovasyona katkı sağlamak bizim için çok önemli. Başkent Üniversitesi mezunlarından biri olarak, burada bulunmaktan ve Hackathon'da yer almaktan gurur duyuyorum," dedi.

Başkent Üniversitesi idari ve eğitimci kadrolarının da katıldığı Hackathon, uzmanların girişimcilik, inovasyon, iletişim gibi konularda yaptıkları sunumlarla devam etti. Öğleden sonra ise Hackathon ekipleri oluşturularak ve öğrenciler proje geliştirme sürecine başladı. Sağlık çözümlerine ve sosyal girişimciliğe odaklı Hackathon'da 50 öğrenci 32 saat aralıksız uygulama geliştirme çalışması yaptı. Bu süreçte, Ankara Ayşe Abla Ortaokulu öğrencileri de proje geliştirme süreçlerini öğrenmek ve üniversitelerle bir araya gelmek için Hackathon'u ziyaret etti.

3 Aralık günü öğleden sonra geliştirme süreci tamamlandı ve projelerin jüriye sunulmasının ardından kazananlar belli oldu. İkiÜzeriYirmiDört Grubu ( Abdullah Ali Eriş – Umut Ceyhan ) Paytak Penguenler projesiyle obeziteye karşı çocukları genç yaşta uyarmak ve sağlıklı besin tüketimine teşvik etmek üzere geliştirdiği penguen oyun uygulamasıyla yarışmayı kazandı. Yarışmayı kazanan ekip, Siemens Healthineers Türkiye'de staj imkanı elde etti.

Yarışmayı kazanan ekip, Siemens Healthineers Türkiye'de staj imkanı elde etti.

## **Bilgi İçin;**

### **Aslı Biber**

Excel İletişim ve Algı Yönetimi

Telefon: +90 216 544 94 36 E-mail: [asli.biber@excel.com.tr](mailto:asli.biber@excel.com.tr)

## **Siemens Healthineers hakkında**

Siemens AG'nin ayrı bir operasyon olarak yönetilen sağlık iş birimi Siemens Healthineers, dünyanın her yerindeki sağlık kuruluşlarının ihtiyaçlarını karşılamak ve mükemmel hizmet sunmalarını sağlamak üzere faaliyet gösteriyor. Tıbbi teknolojilerin lideri Siemens Healthineers; diagnostik ve terapötik görüntüleme, laboratuvar diagnostik ve moleküler tıp ana iş alanlarındaki ürün ve hizmetlerinde sürekli inovasyonlara imza atıyor. Siemens Healthineers aynı zamanda dijital sağlık servisleri ve kurumsal servisler alanında da sürekli gelişme kaydediyor. Müşterilerinin dinamik sağlık hizmetleri pazarında başarı kazanmasına yardımcı olmayı hedefleyen Siemens Healthineers, fırsatları maksimum seviyeye çıkarıp riskleri en aza indiren yeni iş modellerine liderlik ediyor.

30 Eylül 2016 itibarıyla sonra eren 2016 mali yılında Siemens Healthineers dünya çapında yaklaşık 46 bin çalışanıyla, 13,5 milyar Euro gelir ve 2,3 milyar Euro'dan fazla net gelir elde etti. Detaylı bilgi için: [www.healthcare.siemens.com.tr](http://www.healthcare.siemens.com.tr)