

Logo'nun, "6 Saniyede 1 Fikir" yarışmasının kazananları belli oldu.

Projeleri beğenilen iki genç girişimci, Kasım ayında Dublin WebSummit'e gitmeye hak kazandı.

Logo Yazılım'ın düzenlediği "6 Saniyede 1 Fikir" yarışması, genç beyinlere projelerini tanıtmaya fırsatı sundu. Yeni iş fikrini 6 saniyelik vine video olarak en etkili şekilde anlatan ve #6saniyede1fikir hashtagi ile sosyal medya üzerinden Logo'ya ulaştıran genç girişimciler arasından finale kalan 11 kişi, workshop etkinliğine katılarak birer sunum yaptı ve jürinin görüşleri doğrultusunda projesini geliştirme fırsatı buldu.

Logo Yazılım Kurucusu ve Yönetim Kurulu Başkanı Tuğrul Tekbulut, Webrazzi Kurucu ve CEO'su Arda Kutsal ve dijital ajans 41?29!'un Kurucu ve CEO'su Alemşah Öztürk'ten oluşan jüri tüm gün boyunca gençlerin projelerini dinledi ve onlara yeni ufuklar açacak görüşlerini paylaştı. Tüm projelerin titizlikle ele alındığı yarışmada; seyahat severlerin ilgisini çekecek farklı bir seyahat sitesi fikri Anadolu Üniversitesi Malzeme Bilimleri Mühendisliği mezunu Himmet A. Çelik ve internet üzerinden sosyalleşmeye yeni bir boyut getiren fikri ile Özyeğin Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği mezunu Oğuz Gelal jürinin beğenisini topladı.

Çelik ve Gelal, 3-5 Kasım 2015 tarihinde Dublin'de düzenlenecek, teknolojinin dünyayla buluştuğu WebSummit etkinliğine katılmaya hak kazandı. Finale kalan tüm proje sahipleri ise 21-22 Ekim 2015 tarihleri arasında Türkiye'de gerçekleştirilecek Webrazzi Summit'e davetiye kazandı.

Logo Yazılım Yönetim Kurulu Başkanı Tuğrul Tekbulut, genç beyinleri destekleme misyonu ile hayata geçirdikleri "6 Saniyede 1 Fikir" projesi hakkında şunları söyledi: "Logo'nun yazılım sektöründeki deneyimini genç beyinlerle paylaşmak, bir girişimci olarak beni çok mutlu etti. 31 yıl önce Logo'yu kurduğumuzda, hem girişimcilik ruhu hem de yazılım sektörü bugünkü koşullara sahip değildi. Bu yüzden, Türkiye'nin lider yazılım kuruluşu Logo olarak gençleri ve genç girişimcileri her fırsatta destekliyoruz ve bu tür projeleri çok önemli buluyorum."