

Önsöz

Bültenimizin bu yeni sayısında Temmuz-Ağustos-Eylül döneminde gerçekleşen pek çok etkinlik, ziyaret ve fuar haberini sizlerle paylaşıyoruz. Katıldığımız etkinliklerde ürünlerimizin gördüğü ilgi bizi oldukça mutlu etmiştir.

Bu dönemde katılım sağladığımız önemli etkinliklerde Simsoft'un savunma yazılım kapasitesi ve sunmuş olduğu çözümler ziyaretçilerle paylaşılmıştır.

Kurulduğu yıldan beri sektörünün yükselen markası olma hedefi ile önemli projelere imza atan Simsoft bu yıl da "Türkiye'nin En İyi 500 Bilişim Şirketi" arasına girme başarısını devam ettirmiştir. Yenileşmeye, yeni teknolojilere ve yeni çağdaş iş yöntemlerine verilen önem sayesinde elde ettiğimiz ve elde edeceğimiz yeni başarıları sizinle paylaşmaya devam edeceğiz.

Saygılarımızla
Kurumsal İletişim Direktörlüğü



BÜLTEN 04

Temmuz-Ağustos-Eylül 2018
3 Aylık Yayındır

GALAKSİM-3 Boyutlu Uzay Simülatorüne Yoğun İlgi

Simsoft'un bilim merkezlerine yönelik olarak geliştirmiş olduğu GALAKSİM-3 Boyutlu Uzay Simülatorü Türkiye'nin ilk havacılık, uzay ve teknoloji festivali Teknofest İstanbul'da sergilenmiştir.



20-23 Eylül 2018 tarihleri arasında İGA İstanbul Yeni Havalimanı'nda düzenlenen ve yoğun katılım sebebiyle Dünya'nın en büyük 2. havacılık etkinliği olmayı başaran **Teknofest İstanbul** pek çok teknoloji firması ve üniversiteyi havacılık ve uzay meraklıları ile bir araya getirmiştir.

Simsoft'un **Hasan Kalyoncu Üniversitesi** iş birliği ile sergilediği **GALAKSİM-3 Boyutlu Uzay Simülatorü** 4 gün boyunca ziyaretçilerin kullanımına sunulmuştur. **TÜBİTAK-1511 Öncelikli Alanlar Araştırma, Teknoloji Geliştirme ve Yenilik Projeleri**

Destekleme Programı kapsamında uzay ve astronomi bilimine yönelik geliştirilen bir AR-GE projesi olan uzay simülatorü etkinlikte yoğun ilgi görmüştür. Uzay simülatorü sayesinde ziyaretçiler gerçek uzay aracı donanımlarını ve senaryolarını deneyimleme fırsatı yakalamıştır. Sanal gerçeklik teknolojilerini gerçek uzay aracı donanımları ile birleştiren uzay simülatoründe; uzay mekiğinin uluslararası uzay istasyonuna (ISS) kilitlenmesi, uzay istasyonu içinde gezinme, Mars'a yolculuk gibi farklı senaryolar uygulanmaktadır.

Simsoft, Türkiye'nin İlk 500 Bilişim Şirketi Arasında



Türkiye bilişim ve teknoloji sektörünün önemli referans kaynağı olarak gösterilen ve bu yıl 19'uncusu verilen "**İlk 500 Bilişim Şirketi-Türkiye 2017**" ödülleri 5 Temmuz 2018 tarihinde düzenlenen geniş kapsamlı etkinlik ile sahiplerini bulmuştur.

İş dünyasının önemli isimleri ile kamu ve medya temsilcilerinin bir araya geldiği ödül töreninde toplam 80 ödül verilmiştir. Türkiye'nin bilişim gücüyle yükselmesine katkı sağlayan teknoloji sektörü şirketlerinin dahil olduğu araştırmada Simsoft bir kez daha Türkiye'nin "**İlk 500 Bilişim Şirketi**" arasında yer almıştır.

Simsoft olarak bu başarıda katkısı olan değerli çalışma arkadaşlarımıza ve bizi tercih eden iş ortaklarımıza teşekkür ediyoruz.

ADEX 2018



5-27 Eylül 2018 tarihleri arasında Bakü, Azerbaycan'da bu yıl üçüncüsü düzenlenen **Azerbaycan Savunma Fuarı (Azerbaijan International Defence Exhibition) ADEX 2018** pek çok ülkeden üst düzey askeri ve sivil yetkilinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir.

Güney Kafkasya ve Orta Asya bölgesinin en önemli savunma fuarları arasında yer alan ADEX 2018'e en büyük katılım Türkiye'den olmuştur.

Fuara Türkiye adına Savunma Sanayii Başkanlığı liderliğinde Savunma Sanayisi İhracatçılar Birliği ile Simsoft'un da içinde yer aldığı toplam 33 firma katılım sağlamıştır. Simsoft'un ileri teknolojiler kullanarak geliştirmiş olduğu Gemi/Köprüüstü Simülatörü, Harp Oyunu-Sınır Güvenlik Simülasyonu ile Taktiksel ve Operasyonel Sistemlerin tanıtıldığı fuarda Simsoft temsilcileri Simsoft'un savunma yazılım kapasitesi ve çözümlerini ziyaretçiler ile paylaşmıştır.

SAHA EXPO 2018



SAHA İstanbul Savunma, Havacılık ve Uzay Kümelenmesi Derneği'nin yönetim ve sorumluluğunda, 2018 yılından itibaren iki yılda bir gerçekleşmesi planlanan **SAHA EXPO 2018** 13-15 Eylül 2018 tarihleri arasında Dünya Ticaret Merkezi'nde yapılmıştır.

SAHA EXPO 2018 Savunma, Havacılık ve Uzay Sanayi Fuarı'nda; savunma, denizcilik, havacılık ve uzay sanayi alanlarında hareket ortamında kullanılacak, en modern platformların alt sistemlerinin ve komponentlerinin tasarlanması, geliştirilmesi ve üretilmesi amacıyla çalışan firmaların ürünleri sergilenmiştir.

Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sn. Mustafa Varank'ın açılış konuşması ile başlayan etkinlikte Simsoft ülkemizin dört bir yanından gelen heyetler, firma temsilcileri ve ziyaretçiler ile resmi görüşmeler gerçekleştirmiştir.

TÜSİAD Sanayide Dijital Dönüşüm



TÜSİAD, Türk sanayisinin dijital dönüşümüne destek sağlayabilmek amacıyla **Sanayide Dijital Dönüşüm Hızlandırıcı Programı**'nı (**TÜSİAD SD²**) başlatmıştır. TÜSİAD SD², Türkiye'de "Sanayide Dijital Dönüşüm" teması ile oluşturulan ve teknoloji kullanıcıları ile teknoloji tedarikçilerini bir araya getiren kapsamlı ilk program olma niteliği taşımaktadır. Farklı sektörlerde dijital dönüşüm sürecinin ve teknoloji tedarikçisi ekosisteminin güçlendirilmesi, iyi uygulama örnekleri oluşturabilmesi ve Türkiye'deki teknoloji tedarikçi ağı ve yetkinliğinin tanıtılması amacıyla oluşturulan **TÜSİAD Sanayide Dijital Dönüşüm (SD²) Hızlandırıcı Programı**'nın 3. aşaması olan **Sanayi - Teknoloji İleri Entegrasyon Programı (STEP)** 20-21 Eylül 2018 tarihlerinde İstanbul'da gerçekleştirilmiştir.

Mikro, küçük ve orta ölçekli teknoloji tedarikçilerine yönelik kurgulanan ve çalışan prototipi olan teknoloji sağlayıcılarının müşteri doğrulamalarını yapma süreçlerine de önemli katkı sağlayacak olan Sanayi - Teknoloji İleri Entegrasyon Programı (STEP) kapsamında Simsoft'un **Kestirimci Bakım ve Çizelgeleme** konusunda simülasyona dayalı çözümleri Türkiye'nin önde gelen firmalarından biri ile eşleştirilme ve uygulama fırsatı yakalamıştır.

ETKİNLİKLER

MyStartup, TÜBİTAK Smart BIGG Eğitimlerinde Kullanıldı



Girişimcilerin, teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmeleri için, fikir aşamasından pazara kadar olan faaliyetlerin desteklenmesi, böylece nitelikli girişimciliğin özendirilmesi amaçlayan **TÜBİTAK SmartBIGG (Bireysel Genç Girişim) Programı**'nın uygulama safhasında Simsoft'un geliştirmiş olduğu ve I/ITSEC 2017'de "Serious Games

Challenge-En İyi Mobil Oyun" ödülünü alan My Startup simülasyonu kullanılmıştır.

Hasan Kalyoncu Üniversitesi'nde 40 kişilik bir ekibin katıldığı etkinlikte girişimci adayları teorik olarak elde ettikleri bilgiyi simülasyon ortamında pekiştirmiş ve bu sayede girişimciliğe giden yolda keyifli bir eğitim olanağı bulmuşlardır.

Gamescom 2018'de Yerimizi Aldık



21-25 Ağustos tarihleri arasında Almanya'nın Köln şehrinde yapılan **Gamescom 2018**'de henüz piyasaya sürülmemiş pek çok yeni ürün oyunseverlerin beğenisine sunulmuştur. 2009 yılından bu yana düzenlenen Gamescom fuarı şimdiye kadarki en yüksek ziyaretçi sayısına ulaşarak Avrupa kıtasının en büyük oyun fuarı olma özelliğini korumuştur. Simsoft'un da birebir incelemelerde bulunduğu fuarda

Simsoft Kurucu Ortağı Veysi İşler, oyun sektöründeki dinamizme ve uluslararası iş birliğine vurgu yapmıştır. Dünya devi firmaların yanı sıra farklı ülkelerden küçük oyun geliştiricilerin de oyun sektörüne önemli katkılar sağladığını belirten İşler ve ekibi TTGV desteğiyle 10'dan fazla toplantıya katılarak birebir görüşmeler gerçekleştirmiş ve yeni iş birliği olanaklarını değerlendirmiştir.

ODTÜ Teknokent Dijital Dönüşüm Çalıştayı



Ülkemizdeki gereksinimlere yönelik olarak, 2016 yılında ODTÜ-BİLTİR Merkezi öncülüğünde kurulan **"Teknolojik Dönüşüm/Endüstri 4.0 Platformu"** Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nin çeşitli birimleri ve farklı disiplinlerden konuyla ilgili öğretim üyelerinin katılımıyla faaliyetlerini yürütmektedir.

25 Eylül 2018 tarihinde "Teknolojik Dönüşüm/Endüstri 4.0 Platformu" tarafından akademisyenler ve firmaların katılımı ile gerçekleştirilen İş Birliği Çalıştayı'na **Simovate- Dijital İkiz Çözümleri** ile katkı sağlanmıştır.

AffecTeach Projesi



TÜBİTAK ve **British Council** tarafından **Kâtip Çelebi Newton Fund** kapsamında desteklenen **AffecTeach** projesinin 11 Eylül 2018 tarihinde yapılan açılış toplantısında **"Sınıfta-Öğretmen Eğitimi için Sınıf Simülasyonu"** proje ekibine sunulmuştur.

Projenin amacı bilgisayar tabanlı duyuşsal uyarıların öğretmen ve öğretmen adaylarının bilişsel-duyuşsal gelişimi üzerindeki etkilerini araştırmaktır. Katılımcılar, oyun öğeleri kullanarak eğitimleri eğitmeyi amaçlayan SINIFTA- üç boyutlu simülasyon ortamı sayesinde simülasyonun mesleki gelişime katkılarını inceleme fırsatı yakalamışlardır.

MEDYADA BİZ

Donanma Eğitimleri Milli Teknolojiye Emanet



Simsoft'un 12 yıllık Ar-Ge çalışmaları sonucunda uluslararası standartlara uygun olarak millî imkanlarla geliştirdiği ilk **Köprüüstü Simülatörü** Projesi ulusal basında yer almıştır. **Anadolu Ajansı, TRT Haber** gibi önemli basın kaynaklarının yapmış olduğu haberde Köprüüstü Simülatörü sayesinde köprüüstünde görev alacak personelin karşı karşıya kalabileceği pek çok operasyonel durum ve zorlayıcı şartın simüle edilebildiği vurgulanmıştır.

Radar, elektronik grafik görüntüleme sistemi, harita masası, muhabere ve seyir için gerekli tüm donanıma sahip köprüüstü simülatöründe farklı gemilerin aynı sanal ortamı paylaşması sağlanmaktadır.

Simülasyon Teknolojileri Kışlaya Giriyor



Simsoft Kurucu Ortağı Veysi İşler'in, askeri alanda simülatör ve oyun teknolojileri kullanımının son yıllarda göstermiş olduğu artış ile ilgili gerçekleştirmiş olduğu röportaj 25 Temmuz 2018 tarihinde **Hürriyet** gazetesinde yayınlanmıştır.

Askeri alandaki eğitimleri gerçek ortamda vermenin her zaman mümkün olmadığını ya da güç olduğunu dile getiren İşler, bu nedenle askeri alanda simülatörlerden ve oyun teknolojilerinden son yıllarda yoğun olarak yararlandığını ifade etmiştir. İşler, bu teknolojilerin maliyetinin son yıllarda düşmesinin de yaygınlaşmalarını hızlandırdığını vurgulamıştır.

Oyun ve simülasyon teknolojilerinin taktik alanda bir olayı anlamak, bazı yöntemler geliştirmek ve grup halinde hareket etmek için kullanılabildiğini anlatan İşler, ileri teknoloji sayesinde de gerçeğe çok yakın senaryolar oluşturulabildiğini belirtmiştir.

ZİYARETLER



Ürdün Krallığı Büyükelçiliği Askeri Ataşesi Tuğgeneral Moh'd Ayied Nawafleh makamında 12 Eylül 2018 tarihinde **Simsoft Genel Müdür Yardımcısı Kadir TEMİZ** ve **İş Geliştirme Uzmanı Deniz POLAT** tarafından ziyaret edilmiştir. Kendilerine Simsoft'un askeri alandaki kabiliyetleri ve geliştirmiş olduğu ürünler hakkında bilgi verilmiş olup, tanıtım ürünleri Ürdün'deki askeri yetkililere gönderilmiştir.



Bulgaristan Askeri Ataşesi Sn. Albay Yordan Filev ve yardımcısı 12 Eylül 2018 tarihinde Simsoft Bilkent Ofisi'ni ziyaret etmişlerdir. Yapılan ziyarette Simsoft'un simülatör sistemleri alanında geliştirmiş olduğu askeri çözüm önerileri hakkında bilgi paylaşımı yapılarak olası iş birliği konuları görüşülmüştür.

Geleneksel Bayramlaşma Merasimi



Birlik, beraberlik, kardeşlik, hoşgörü ve kucaklaşmanın sembolü olan Kurban Bayramı münasebetiyle gerçekleştirilen bayramlaşma merasimi Simsoft ODTÜ ve Bilkent ofislerinde tüm personelimizin katılımıyla yapılmıştır.

Simsoft Bülten

Temmuz-Ağustos-Eylül 2018
Sayı: 04



Simsoft Bilgisayar Teknolojileri Ltd. Şti. Adına Sahibi: Gökçe YILDIRIM KALKAN
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: Kadir TEMİZ
Kurumsal İletişim Sorumlusu: M. Gizem KORUR
Görsel Tasarım Sorumlusu: Elif ALTUN

Bilgi ve görüşleriniz için: iletisim@simsoft.com.tr

