

Simsoft Bülten 12. sayısını oluşturan Haziran-Temmuz-Ağustos 2020 dönemini, içinde bulunduğumuz zorlu döneme rağmen imza attığımız yeni projeler ve kazandığımız ödüller ile geçirdik.

Simsoft firması olarak bu dönemde aldığımız ödüllere yenilerini kazandık. Avrupa, Ortadoğu ve Afrika bölgesindeki en hızlı büyüyen teknoloji firmalarının belirlendiği **Deloitte Technology Fast 500 EMEA** ve Türkiye'nin en hızlı büyüyen 100 firmasının belirlendiği Türkiye 100 listesinde 2. kez, Türkiye'nin en büyük 500 bilişim şirketinin belirlendiği Bilişim 500 listesinde ise 3. kez yer almanın haklı gururunu yaşıyoruz.

Simsoft, 2020 yılının 2. çeyreğinde Türkiye'nin yerli ve milli sanayi hedefiyle yürüttüğü Milli Teknoloji Hamlesi kapsamında kurulan **MİLTEKSAN CNC Teknoloji ve Kontrol Sistemleri Sanayi A.Ş.**'nin 11 kurucu firması arasında yer almıştır.

Türk iş dünyasının önemli bir aktörü olarak koronavirüs ile mücadele kapsamında içinden geçtiğimiz bu zorlu süreçte; kazanılan bu önemli başarılarından ve basında da yer alan yeni projelerimizden ötürü çalışma arkadaşlarımıza, iş ortaklarımıza ve yöneticilerimize teşekkür ederiz.

Saygılarımızla,
Kurumsal İletişim Direktörlüğü



Simsoft Bilgisayar Teknolojileri Ltd. Şti. Yayın Organıdır.

BÜLTEN 12

Temmuz-Ağustos-Eylül 2020

3 Aylık Yayındır

Simsoft, İstikrarlı Büyümesine Devam Ediyor

14 yıldır yükselen başarı grafiğini sürdüren Simsoft, pandemi döneminde **Deloitte Technology Fast 500 EMEA, Bilişim 500 ve Türkiye 100** listelerinde yeniden yer alarak büyük bir başarıya imza atmıştır.



Simsoft, bir kez daha
**"Türkiye'nin En Büyük
500 Bilişim Şirketi"**
arasında yerini aldı.

Bilişim500
EN HIZLI BÜYÜYEN ŞİRKETLERİ



500 Technology Fast 500
2019 EMEA WINNER

Deloitte. **500**
simsoft

Recognized as one of the fastest-growing technology companies in the Europe, Middle East and Africa (EMEA) region in 2019.

With our congratulations,
A. T. M.

İsma Çiğdem
General Manager, EMEA & International

Milteksan Teknoloji
Sanayi A.Ş.



TOBB



tepav

Ulusal ve uluslararası ölçekte geçerliliği olan kurum ve kuruluşların derecelendirmesi sonucunda Simsoft, sektördeki güvenilir ve prestijli marka imajını sağlamıştır.

Simsoft, Avrupa, Ortadoğu ve Afrika bölgesindeki en hızlı büyüyen teknoloji firmalarının belirlendiği **Deloitte Technology Fast 500 EMEA** listesine ilk olarak 2015 yılında girmiştir.

Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) ve **T.C. Ticaret Bakanlığı**'nın katkıları ile düzenlenen **"Türkiye'nin 500 Büyük Hizmet İhracatçısı"** listesinde 2017 yılından sonra yeniden yer alınmıştır.

Simsoft, **Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB)** öncülüğünde, **Türkiye Ekonomi Politikaları Araştırma Vakfı (TEPAV)** iş birliği ile düzenlenen **"Türkiye 100"** listesinde 2019 ve 2020 yıllarında yer alarak, ödülle layık görülmüştür.

Deloitte, Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) ve **Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB)** gibi önemli kuruluşların derecelendirmesinde birden fazla kez yer alma başarısı, güven ve prestij açısından bir ayrıcalığı temsil etmektedir. Simsoft olarak büyük bir azimle çıktığımız bu yolda başarılı projelerimiz ile her daim var olmaya ve ülkemize değerler kazandırmaya devam edeceğiz.

Haberin devamı sayfa 2'de

Milli Makine Sanayisine Simsoft Katkısı



Simsoft,
5 Eksenli CNC Ünitesi
Yerleşirme Hamlesi'nin
Kurucuları Arasında!



Makine teknolojisinin ana kalemi CNC kontrol ünitesi ve tahrik sistemlerinin yerli üretimi için Simsoft'un da içinde olduğu 11 firma tarafından **MİLTEKSAN CNC Teknoloji ve Kontrol Sistemleri Sanayi A.Ş.** kurulmuştur.

Milteksan Projesi; Türkiye'de üretimi olmayan 5 eksenli CNC kontrol sistemlerinin temininde karşılaşılan kısmi ambargolar nedeniyle 5 eksenli CNC kontrol sistemlerinin yerleştirilmesi çalışmaları kapsamında başlatılmıştır.

Yerleştirme projesinin gerçekleştirilmesine öncülük eden **SAHA İstanbul** ve değerli paydaşlarına teşekkürlerimizi sunar, milli işbirliğimiz Milteksan'ın ülkemize hayırlı olmasını dileriz.

Ankara Üniversitesi de Sınıfta Kullanmaya Başladı



SINIFTA
Üç Boyutlu Eğitim Simülasyonu

2020-2021 Öğretim Dönemi itibarıyla Ankara Üniversitesi Eğitim Fakülteleri'nde öğretmenlerin zorunlu staj derslerinde **Sınıfta Simülasyonunu** kullanılacaktır.

Simsoft tarafından **TÜBİTAK Projesi** olarak geliştirilen **Sınıfta Simülasyonu**, öğretmenlerin eğitimini amaçlayan üç boyutlu bir sanal sınıf simülasyonudur. **Sınıfta simülasyonunda**, gerçek öğrenci profillerine dayalı yapay zeka etkileşimi ekseninde öğretmenlerin farklı alanlarda eğitilmesi amaçlanmaktadır.

Kritikal Pksel ödüllü Sınıfta simülasyonu ile öğretmen adayları, yapay zeka tarafından yönetilen sanal öğrenciler sayesinde gerçek bir sınıf deneyimi yaşamaktadır.

Deloitte Technology Fast 500 EMEA

Simsoft, 2019 yılında Avrupa, Ortadoğu ve Afrika bölgesindeki en hızlı büyüyen teknoloji firmalarının belirlendiği **Deloitte Technology Fast 500 EMEA** listesinde bir kez daha yer almıştır.



Ulusal ve uluslararası düzeyde şirketleri değerlendiren **Deloitte Technology** tarafından global olarak en hızlı büyüyen teknoloji firmalarının belirlendiği programlardan olan Avrupa, Ortadoğu ve Afrika'yı kapsayan "**Deloitte Technology Fast 500 EMEA**" listesi açıklanmıştır.

Ulusal ve uluslararası düzeyde şirketleri satış rakamları başta olmak üzere, birçok farklı yönden değerlendiren "**Deloitte Technology Fast500 EMEA**" listesinde Türkiye'den 21 şirket yer almıştır.

Teknolojik altyapı ve finansal raporların değerlendirme kriteri olarak belirlendiği araştırma sonucunda kurumlara, ulusal ve uluslararası düzeyde marka bilinirliği yaratma ve yeni iş birlikleri geliştirme fırsatı sunulmaktadır.

EURO kuru üzerinden büyüme oranlarının hesaplandığı 2019 programında Simsoft, geçen sene göre %174 büyüme göstererek listede yer almaya hak kazanmıştır.

Değerli paydaşlarımıza, iş ortaklarımıza ve Simsoft Ailesi'nin her üyesine bu başarının parçası oldukları için teşekkür ederiz.

Bilişim 500

Türk bilişim sektöründeki en büyük 500 şirketin belirlendiği "**Bilişim 500- Türkiye'nin En Büyük 500 Bilişim Şirketi**" listesine Simsoft bu yıl yeniden girmiştir.



Türk bilişim sektörünün ciroları itibarıyla en büyük 500 şirketini genel ve faaliyet gösterdikleri alt kategoriler itibarıyla sıralandığı, pazar hakkında öngörü ve özellikleri belirleyen detaylı bir çalışmayı her yıl kamuoyuna sunan "**Bilişim 500- İlk Beş Yüz Bilişim Şirketi Araştırması**" gerçekleştirilmiştir.

Bilişim sektörüne ilişkin verilerin yer aldığı ve sektörün referans alınan en önemli araştırması olarak öne çıkan "**Bilişim 500**" araştırmasının 2019 yılı sonuçlarına göre Simsoft, bir kez daha "**Türkiye'nin En Büyük 500 Bilişim Şirketi**" arasında yer almıştır.

Kurulduğu yıldan bu yana yükselen başarı grafiğini sürdüren ve başarılı projelere imza atan Simsoft firması olarak yeniden "**Türkiye'nin En Büyük 500 Bilişim Şirketi**" listesinde yer alma başarısında katkısı olan değerli çalışma arkadaşlarımıza, iş ortaklarımıza ve müşterilerimize teşekkürlerimizi sunarız.

Türkiye 100

Simsoft, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) öncülüğünde, Türkiye Ekonomi Politikaları Araştırma Vakfı (TEPAV) tarafından gerçekleştirilen **Türkiye 100** ödülünü 2. kez kazanmıştır.



Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) öncülüğünde, **Türkiye Ekonomi Politikaları Araştırma Vakfı (TEPAV)** iş birliğinde gerçekleştirilen **Türkiye 100** programının sonuçları açıklanmıştır.

Türkiye'nin en hızlı büyüyen başarılı şirketlerinin belirlendiği **Türkiye 100 Programı**, söz konusu şirketlerin görünürlüklerini artırmak ve bu şirketlerin ekonomik bağlantılarını kuvvetlendirmek amacıyla yürütülmektedir.

6. dönem TOBB Türkiye 100'e başvuran şirketlerin değerlendirilmesi sonucunda 2016-2018 dönemindeki satış geliri artış hızına göre yapılan sıralamada, Simsoft en hızlı büyüyen 100 şirket arasına girmiştir.

Kazanılan bu önemli başarıdan ötürü çalışma arkadaşlarımızı ve yöneticilerimizi tebrik ederiz.

Türk Zırhlıların Simülatörleri Envantere Giriyor



Jandarma Genel Komutanlığı envanterinde bulunan taktik tekerlekli zırhlı asayiş araçları (**Kobra I, Kobra II, Kirpi I, Kirpi II, Ejder Yalçın ve Vuran**) ile idari hizmet araçlarının (**otobüs, kamyon, kurtarıcı ve devriye müdahale aracı**) sürücü eğitimlerinde etkinliği artırmak amacıyla açık ve kapalı sürücü simülatörleri geliştirilmesi projesinde, **Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB)** tarafından savunma alanındaki ihtiyaçlara yönelik yüksek teknoloji zırhlı araç simülatörleri üreten **Simsoft** seçilmiştir.

Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB) tarafından gerçekleştirilen proje kapsamında tedarik edilecek simülatörler ile **Söğüt Jandarma Ulaştırma Eğitim Merkez Komutanlığı**'nda eğitim alacak sürücülere her türlü yol, hava ve arazi şartlarında araçların taktik kullanım ve manevra kabiliyetlerini öğretmek, defansif ve ileri sürüş yeteneklerini kazandırmak ve eğitimleri esnek, güvenli ve maliyet etkin gerçekleştirmek hedeflenmektedir.

Simsoft Genel Müdürü Dr. Gökçe Yıldırım Kalkan, AA muhabirine yaptığı açıklamada, Simsoft olarak savunma alanında kara ve deniz araçları, sivil alanda çok çeşitli hizmet araçları ve iş makineleri için simülatörler geliştirerek önemli projelere imza attıklarını belirtmiştir.

Zırhlı araçlar için yürütecekleri bu projeye ilişkin bilgi veren **Dr. Yıldırım Kalkan**, "Projeye **Jandarma Genel Komutanlığı** envanterinde yer alan taktik tekerlekli zırhlı araçların eğitim simülatörlerini gerçekleştireceğiz. Proje kapsamında taleplere uygun olarak taarruz, pusu, mayın/el yapımı patlayıcı, konvoy intikali, meskûn mahal senaryolarının müşterek olarak alınması sağlanacak. Bu sayede gerçek hayatta oluşturulması zor senaryoları yazılımla ve simülatör ortamında oluşturarak eğitimlerin gerçekleştirilmesini sağlayacağız. Bu proje sayesinde Türkiye'de savunma ve güvenlik sektörü için başarılı ve güzel bir adım atılacağına inanıyoruz." şeklinde ifade etmiştir.

Hava Savunma Simülatörü İhracatı



Uzak Doğu ülkelerinden biriyle hava savunma silah sistemi simülatörü geliştirilmesi konusunda anlaşma sağlayan Simsoft, ihracat faaliyetlerini 2021'in ilk çeyreğinde tamamlamayı hedeflemektedir.

Simsoft Genel Müdür Yardımcısı Sn. İsmail Bıkmaz, AA muhabirine vermiş olduğu röportajda Simsoft'un geliştirdiği hava savunma eğitim simülatörüyle yeni ihracat başarısına imza attığını ifade etmiştir.

Sn. Bıkmaz, söz konusu ihracat sayesinde, Simsoft tarafından özel olarak geliştirilen ve kullanıcıların son yıllarda çok talep ettikleri simülatör sistemlerinden birisinin satışı ile gerçekleştiğini belirtmiştir.

Simülatör sistemleri piyasasında Türkiye pazarının çok küçük olduğunu belirten ve son 10 yılda sürekli artan ivmeyle farklı ülkelere ihracat yapmaya çalıştıklarını anlatan **Sn. Bıkmaz**, "Ciromuzda ihracat oranını yaklaşık yüzde 20-25'e çıkarmış durumdayız. Hedefimiz yakın vadede, ihracat oranlarını yüzde 50 seviyelerine ulaştırabilmektir. Çünkü teknoloji yoğun, birinci sınıf ürünler üretiyoruz. Sektördeki rakiplerimiz ABD ve Avrupalı firmalardır. İhalelerde bu firmalarla rekabet edip, ihracatları gerçekleştiriyoruz. Kullandığımız teknoloji ve yaptığımız ürünlerin kalitesi olarak rakiplerimizden geride değiliz, hatta bazı noktalarda rekabet ettiğimiz firmalardan ileride olduğumuzu söyleyebilirim. Türkiye'nin fiyat avantajı var ve yakın coğrafyadaki ilişkilerimizin de sağladığı katkıyla diğer rakiplerimize avantaj sağlayabiliyoruz." şeklinde değerlendirmede bulunmuştur.

İş Sağlığı ve Güvenliği'nde Artırılmış Gerçeklik



Simsoft İstanbul Şube Yöneticisi Dr. Gürkan Koldaş'ın konuşmacı olarak yer aldığı "İş Sağlığı ve Güvenliği'nde Artırılmış Gerçeklik" konulu online etkinlik 30 Haziran 2020 tarihinde gerçekleştirilmiştir.

Koldaş, yapay zekaya sahip oyun içi aktörlerin kullanıldığı sanal ve artırılmış gerçeklik uygulamaları sayesinde maden ocakları, tersaneler ya da şantiyeler gibi iş güvenliği açısından yüksek risk taşıyan tehlikeli ortamlarda çalışanların güvenli bir şekilde eğitim alabileceklerini belirtmiştir.

Simsoft'un sanal gerçeklik teknolojileri kullanarak geliştirmiş olduğu **Acil Durum Simülasyonları** sayesinde olası bir tehlike ya da kaza anı simüle edilmektedir. Gerçeğe yakın koşullarda eğitimin mümkün olduğu **FireVR- Yangın Söndürme Simülasyonu** ve **MineVR- Güvenli Madencilik Simülasyonu** ile istenilen yerde ve zamanda risksiz olarak eğitim imkanı sağlanmaktadır. Her türlü acil durum müdahale merkezi ve ekip ihtiyaçlarına göre uyarlanabilen bu simülasyonlar güvenli ve maliyet-etkin eğitim için gereklilik haline gelmeye başlamıştır.

İş Sağlığı ve Güvenliği alanında yeni nesil ileri teknolojilerin kullanılması ile güvenlik, verimlilik, riski minimuma indirme, hız artışı, işgücü ve zaman kaybını önleme söz konusu olmaktadır.

Cyberspot Röportajı



Bilkent Cyberpark tarafından yayınlanan Cyberspot dergisinin 19. sayısında **Simsoft Kurucu Ortağı Dr. Veysi İşler**, "Covid-19 Pandemisi" nde ortaya çıkan ihtiyaçlara yönelik olarak Simsoft firmasının geliştirdiği ürünleri anlatmıştır.

Tüm dikkatlerin zorunlu olarak sağlık sektörüne odaklandığı bu dönemde kişilerin hastaneye gitmesini, dolayısıyla virüsün bulaşma riskini azaltmak için gelişmiş özelliklere sahip olan **Tele Hekim** (telehekim.com) uygulaması bir grup seçkin tıp doktoru ile iş birliği halinde geliştirilmiştir. Bu gelişmiş uygulama sayesinde sağlık şikâyeti olanlar evlerinden canlı olarak ilgili doktorlara bağlanıp destek alabileceklerdir.

Artan yoğun bakım personeli ihtiyacı için ventilatör deneyimine sahip personel yetiştirmek amacıyla **VR tabanlı mekanik ventilatör** eğitimleri ve evde izolasyona gönderilen hastaların VR ile eğitilerek takiplerinin yapılması planlanmaktadır.

Kriz yönetimi için sağlık sistemimizdeki kaynakların optimal kullanım senaryolarını test edilebileceği **Simovate Simülasyon ve Tahminleme** yazılımı ise bu dönemde kullanıma açılmıştır. Bu simülasyon modeli sayesinde COVID-19 durumu ve kötü durum senaryolarının önceden görülmesi ile kriz yönetimine katkı sağlanması mümkün olmaktadır.

Simsoft Hacettepe Teknokent Şubesinin Açılışı



Simsoft, **ODTÜ Teknokent, Bilkent CYBERPARK ve Teknopark İstanbul** şubelerinden sonra AR-GE faaliyetlerini **Hacettepe Teknokent**'te de sürdürecektir.

Üniversite-sanayi iş birliğine örnek bir şirket olarak 2006 yılında kurulmuş olan Simsoft, Ar-Ge odaklı çalışma sistemini benimsemiş bir firmadır. Ar-Ge odaklılık şirket ortakları arasında öğretim görevlileri ve doktora öğrencilerinin bulunmasının doğal bir sonucu olarak da ortaya çıkmaktadır.

Kuruluşundan itibaren ekibini özellikle Ar-Ge odaklı kişilerden oluşturmuş olup çalışanlarının doktora ve yüksek lisans yapmalarını desteklemiştir. Çalışanlarımızın pek çoğu yüksek lisans ve doktora öğrenimlerinde, firmamızda yaptıkları projelere yakın ve paralel konularda akademik çalışmaları yapmaktadır. Simsoft yüksek çalışan profiline sahip olup büyük çoğunluğu mühendisten oluşan 200'ün üzerinde personeli mevcuttur.

Simsoft Bülten

Temmuz-Ağustos-Eylül 2020

Sayı: 12

Simsoft Bilgisayar Teknolojileri Ltd. Şti. Adına Sahibi: Gökçe YILDIRIM KALKAN
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: Veysi İŞLER
Kurumsal İletişim Sorumlusu: M. Gizem KORUR
Görsel Tasarım Sorumlusu: Şevval ÖZDEN

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

