

Simsoft olarak geçtiğimiz üç aylık periyot içerisinde katıldığımız fuarlar, gerçekleştirdiğimiz ziyaretler, yeni projeler ve başarılarla dolu yoğun bir faaliyet süreci geçirdik. Dünyanın en büyük savunma fuarlarından biri olarak kabul edilen IDEF 2023'te standımızda ürünlerimiz ve kabiliyetlerimiz hakkında bilgileri üst düzey heyet ve katılımcılara aktardık. Standımızda sergilediğimiz ürünlerimize gösterilen yoğun ilgi bizleri çok memnun etti. IDEF'23 sonrasında Karadağ ve Brezilya Büyükelçilikleri'ne gerçekleştirdiğimiz ziyaretlerle uluslararası ilişkilerimizi güçlendirme adına yol katettik. Yurtdışındaki iş birliği potansiyelini artırmak ve yeni pazarlarda ülke ihracatına katkıda bulunmak amacıyla tüm gayretimizle çalışmalarımıza devam etmekteyiz.

Cumhuriyetimizin 100. yılında Ankara'da düzenlenen TEKNOFEST 2023'te yer alarak ziyaretçilerimize, SimIG Yüksek Performanslı Görüntü Üretici ürünümüz ile Ankara semalarında keyifli bir uçuş deneyimi sunduk.

Bilişim 500 Türkiye 2022 araştırma sonuçlarına göre Savunma Sanayii Yazılım Kategorisinde ilk 5'te yer almanın gururunu yaşadık. Ayrıca 6 farklı kategoride Türkiye'nin En Büyük 500 Bilişim Şirketi arasında yerimizi aldık.

A Milli Kadın Voleybol Takımımızın büyük başarılarını tebrik ederken, Simsoft ailesi olarak çalışma arkadaşlarımızla düzenlediğimiz voleybol turnuvası ile spor, iş birliği ve eğlenceyi bir araya getiriyoruz. Turnuvamızın şampiyonlarını heyecanla bekliyoruz, tüm takımlarımıza başarılar diliyoruz.

Saygılarımızla
Kurumsal İletişim Direktörlüğü



BÜLTEN 23

Temmuz-Ağustos-Eylül 2023

3 Aylık Yayındır

İleri Teknoloji Ürünlerimiz ile IDEF'23'teydik

Türkiye'nin en büyük savunma fuarı olan ve bu yıl 16'ncısı gerçekleştirilen IDEF'23 için, 25-28 Temmuz 2023 tarihleri arasında İstanbul TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'ndeydik.



Yüksek katılım ve yoğun ilgiyle gerçekleşen IDEF'23 16. Uluslararası Savunma Sanayii Fuarı'na katılan ve standımızı ziyaret eden tüm üst düzey yerli ve yabancı heyetlere, komutanlara, değerli katılımcılara ve tüm ziyaretçilere içten teşekkürlerimizi sunarız.

Bu etkinlik, savunma sanayii ve güvenlik sektörünün önemli bir buluşma noktası olmanın yanı sıra, uluslararası ilişkilerin geliştirilmesine de önemli katkılar sağladı. Ayrıca Simsoft olarak yenilikçi ürünlerimizi ve teknolojilerimizi tanıtırak siz değerli ziyaretçilerimize bu bilgileri aktarabilmek için sizlerle bir araya gelme fırsatını yakaladık.



Başta Katar, Brezilya, Karadağ, Endonezya, Kenya, Bulgaristan, Nijerya ve Pakistan olmak üzere pek çok önemli uluslararası heyet, Millî Savunma Bakanlığı, İçişleri Bakanlığı, T.C. Savunma Sanayii Başkanlığı tedarik makamları, Gnkur.Bşk.lığı, Kuvvet Komutanlıkları, J.Gn.K.lığı, E.G.M.lüğü ve S.G.K.lığı ihtiyaç makamları ve fuar katılımcıları ile olası iş birliği konularını görüştük ve bilgi paylaşımlarımızı gerçekleştirdik.

Son olarak, IDEF'23 fuarının düzenlenmesinde emeği geçen herkese ve bizleri ziyaret eden tüm konuklarımıza bir kez daha teşekkürlerimizi sunarız.

TEKNOFEST 2023 Ankara'da SimIG Ürünümüz İlgi Odağı Oldu



Cumhuriyetimizin 100. yılında ilk kez başkent Ankara'da düzenlenen dünyanın en büyük Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali TEKNOFEST 2023'te yerimizi aldık.

İlk gün müzikal ve konserlerle başlayan festival, teknoloji yarışmaları, hava gösterileri, eğitici atölyeler gibi birçok aktivite ile devam etti. Hasan Kalyoncu Üniversitesi işbirliğiyle katılım sağladığımız fuarda SimIG Yüksek Performanslı Görüntü Üretici ürünümüz ile ziyaretçilerimize Ankara semalarında keyifli bir uçuş deneyimi yaşattık.

Yediden yetmiş teknoloji severlerin yoğun ilgisiyle tamamladığımız TEKNOFEST 2023 Ankara'daki tüm ziyaretçilerimize teşekkürlerimizi sunarız.



Bilişim500 “Savunma Sanayii Yazılım” Kategorisinde İlk 5’te Yerimizi Aldık



Simssoft olarak bir kere daha "Savunma Sanayii Yazılım Kategorisinde ilk 5'te" ve ayrıca 6 kategoride "Türkiye'nin En Büyük 500 Bilişim Şirketi" arasında yerimizi aldık.

Bilişim 500 Türkiye 2022 araştırma sonuçlarına göre Savunma Sanayii Sektörü Yazılım Kategorisinde 5. sırada yer alırken bulunduğumuz tüm listelerde yükselmenin sevincini ve gururunu paylaşıyoruz. Emeği geçen herkese teşekkür ederiz.

Yenilikçi teknolojiler ile yerli ve milli çözümler üreterek ülkemize katma değer kazandıracak yeni başarılar için tüm ekip arkadaşlarımızla beraber heyecan ve coşkuyla çalışmaya devam ediyoruz.

Basında Biz: ASOMEDYA “Dijital Dünyada Tedarikten Eğitime Simülasyon”



ASO Bilgisayar Yazılımları Sanayi Meslek Komitesi Üyesi olan Genel Müdürümüz Sn. Dr. Gökçe YILDIRIM KALKAN'ın, Ankara Sanayi Odası dergisi ASOMEDYA'nın Temmuz - Ağustos 2023 sayısında kaleme aldığı "Dijital Dünyada Tedarikten Eğitime Simülasyon" konulu yazısını keyifle okumanızı dileriz.

ASOMEDYA Sf. 96-99

Gemi/Köprüüstü Eğitim Simülatörü Hakkında Kısa Bilgiler



Simssoft Gemi ve Köprüüstü Eğitim Simülatörü, uluslararası geçerliliğe sahip Türk Loydu sertifikası ve STCW uyumluluğuna sahip yerli ve milli bir ürün olarak öne çıkmaktadır. Deniz platformlarına yönelik olarak; personelin seyir esnasındaki manevra kabiliyetini, yaşama ve ayrılma pratiğini gerçekleştirme becerisini artıran eğitimler kazandırmaktadır.

Aynı zamanda platform içerisindeki kritik elektronik ve mekanik sistemlerden sorumlu kullanıcıların etkin bir eğitim almasını sağlamaktadır. Gerçek dünyadaki coğrafi ve meteorolojik koşulları yansıtan senaryolar seçenekleri ile etkili ve verimli eğitim imkanı sunmaktadır.



Gemi - Köprüüstü Eğitim Simülatörümüzün şimdiye kadar ülkemizin sayılı üniversitelerine, yurt içinde ve yurt dışında ilgili müzelerde ve eğitim merkezlerinde kurulumu gerçekleştirilmiştir.

* Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi Denizcilik Meslek Yüksekokulu'nda Köprüüstü Eğitim Sınıfları

Simssoft'tan Gemi/Köprüüstü Eğitim Simülatörü İhracatı



Simssoft, geliştirdiği özgün denizcilik simülatörü ile ülkemizin teknoloji ihracatına katkıda bulunmaya devam ediyor.

Douala Denizcilik Müzesi (Kamerun), Simssoft Gemi/Köprüüstü Eğitim Simülatörü ile denizcilik meraklılarına gerçekçi ve etkileşimli deniz maceralarını yaşama fırsatı, interaktif bir öğrenme deneyimi ve denizcilikle daha yakından tanışma fırsatı sunuyor.

Denizcilik meraklıları ve denizci zabıt adayları için kesinlikle kaçırılmaması gereken bir deneyim!

Simssoft, eğitim simülatörlerini daha geniş bir kitleye taşımayı ve uluslararası kurumlara da bu teknolojiyi sunmayı amaçlamaktadır.

* Haberin tamamını QR üzerinden okuyabilirsiniz.

SIMSERV-100 Programmable Force Feedback Unit



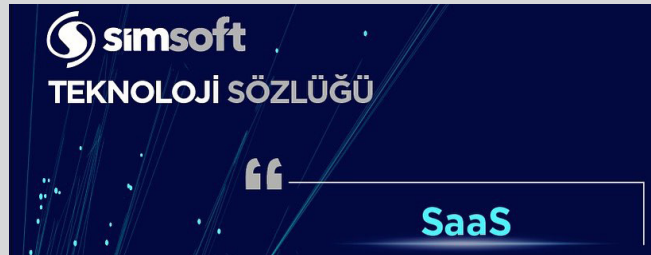
Simssoft Yeni Nesil Simülasyon Geliştirme, Eğitim ve Test Merkezi olarak faaliyet gösteren **SIMMER** tesisimizde tasarım ve üretim çalışmalarına devam ettiğimiz elektronik kartlar arasında yer alan **SIMSERV-100**, Askeri ve Sivil Platform Simülatörlerinin Force Feedback (Direksiyon Yük Kontrol Ünitesi) Uygulamalarında kullanılmaktadır. Simülatörlerde direksiyonun sertlik, yön gibi kontrolleri SIMSERV-100 ile sağlanmaktadır.

SIMSERV-100 Programmable Force Feedback Unit aşağıdaki teknik özelliklerine sahiptir.

STM32F107RCT6 Serisi Mikrodenetleyici Destekli, Programlanabilir Servo Motor Sürücü Kartı:

- 2 Analog Çıkış, 3 Sayısal Giriş ve Çıkış
- Ethernet Haberleşme Protokolü
- 1 Encoder Girişi

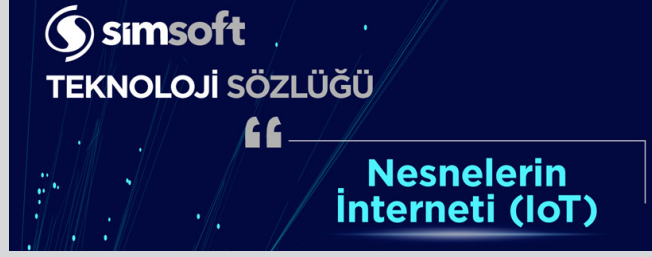
Simssoft Teknoloji Sözlüğü / SaaS



SaaS, "Software as a Service" (Hizmet olarak Yazılım) kısaltmasıyla ifade edilen bir bulut bilişim modelidir. SaaS, yazılım uygulamalarının internet üzerinden bir hizmet olarak sunulduğu dağıtım modelidir. Geleneksel yazılım satın almak veya yerel olarak kurmak yerine, kullanıcılar genellikle aylık veya yıllık abonelik ücreti ödeyerek bulut tabanlı bir platform üzerinden yazılıma erişebilirler.

SaaS örnekleri arasında e-posta hizmetleri, ofis üretkenlik araçları, müşteri ilişkileri yönetimi (CRM) yazılımları, insan kaynakları yönetimi (HRM) yazılımları ve daha pek çok uygulama bulunmaktadır.

Simsoft Teknoloji Sözlüğü Nesnelerin İnterneti (IoT)



Nesnelerin İnterneti (IoT), fiziksel nesnelerin internete bağlı olmasını ve veri toplayabilme, iletebilme ve işleyebilme yeteneği kazanmasını ifade eden bir kavramdır. Bu nesneler, sıradan ev nesnelere kadar gelişmiş endüstriyel araçlara kadar birçok farklı alanda bulunabilmektedir.

IoT sayesinde cihazlar insan müdahalesine gerek kalmadan birbirleriyle iletişim kurabilmekte ve veri toplayabilmektedir. Bu veriler bulut bilişim ve makine öğrenimi gibi teknolojilerle işlenerek değerli içgörüler sunmaktadır.

Günümüzde nesnelerin interneti uygulamalarının kullanım alanları akıllı şehir, bilişim sektörü, ticaret, enerji, inşaat, lojistik, sağlık gibi birçok faaliyet alanını kapsamaktadır.

SİMMER Tesisimizde SASAD Ziyareti



Ankara Uzay ve Havacılık İhtisas Organize Sanayi Bölgesi'nde yer alan ve Simsoft Yeni Nesil Simülasyon Geliştirme, Eğitim ve Test Merkezi olarak faaliyet gösteren SİMMER Tesisimizde SASAD Genel Sekreteri Sn. Dr. R. Ruşen Kömürçü'yu ağırladık. Kendilerine yürüttüğümüz çalışmalar ve ürünlerimiz hakkında bilgiler verdik. Değerli zamanlarını ayırarak gerçekleştirdikleri ziyaretleri için kendisine bir kez daha teşekkürlerimizi sunarız.



Türkiye-Suudi Arabistan Ticaret ve İş Birliği Toplantısı



TOBB İki Kuleler'de Türkiye-Suudi Arabistan Yuvarlak Masası Toplantısı düzenlendi. Suudi Arabistan Sanayi ve Maden Kaynakları Bakanı Bender bin İbrahim El-Harif ve iş adamlarının katıldığı toplantıda Simsoft olarak yerimizi aldık.

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) Başkanı M. Rifat Hisarcıkloğlu ve Suudi Arabistan Sanayi ve Maden Kaynakları Bakanı Bender bin İbrahim El-Harif iki ülke için ticari ve ekonomik ilişkiler üzerine konuşmalarını gerçekleştirdi.

Karadağ Büyükelçilik Ziyaretimiz



Genel Müdür Yardımcımız Sn. Kadir Temiz ve Simülator Grubu İş Geliştirme Yöneticimiz Sn. Serhat Göksel Karadağ Büyükelçiliği'ne bir ziyaret gerçekleştirdi. İlişkileri güçlendirmek ve iş birliği fırsatlarını görüşmek üzere yapılan ziyarette Simsoft hakkında genel bir tanıtım yapıldıktan sonra ürünlerimiz hakkında detaylı bilgiler aktarıldı.

Brezilya Büyükelçilik Ziyaretimiz



Yönetim Kurulu Başkanımız Sn. Veysi İşler ve Genel Müdür Yardımcımız Sn. Kadir Temiz Brezilya Büyükelçiliği'ne ziyarette bulundular. İlişkileri güçlendirmek, iş birliği potansiyelini görüşmek ve Simsoft'u yakından tanıtmak üzere gerçekleştirilen ziyarette ürün ve yeteneklerimiz hakkında detaylı bilgiler aktarıldı.

Voleybol Galibiyeti / Sizinle Gurur Duyuyoruz



A Milli Kadın Voleybol Takımımızı, 2023 FIVB Voleybol Kadınlar Milletler Ligi final mücadelesindeki şampiyonluğu ve 2023 CEV Avrupa Şampiyonası finalinde kazandığı Avrupa Şampiyonluğu dolayısıyla bir kere daha tebrik ediyoruz.

Cumhuriyetimizin 100. yılında tarihinde ilk kez Milletler Ligi şampiyonluğu kazanan ve Türk spor tarihinde takım sporlarında Avrupa şampiyonu olan ilk takım olarak tarihe geçen Filenin Sultanlarına daha nice başarılar temenni ediyoruz.

Simssoft Voleybol Turnuvası



Spor, iş birliği ve eğlenceyi bir araya getirdik ve çalışma arkadaşlarımızın oluşturdukları takımlar ile Simsoft Voleybol Turnuvası'na başladık!

Takımlarımız sahada, rekabet ve eğlence dolu dakikalar yaşarken, dostluklarını güçlendiriyor ve iş hayatları içerisinde unutulmaz anılarını birlikte oluşturuyorlar. Aynı zamanda ofislerimizin dışında bir araya gelerek, takım ruhumuzu destekliyor ve harika anılar biriktiriyoruz.

Şampiyonlar kim olacak? Bu büyük soruyu yanıtlamak için sabırsızlanıyor ve tüm takımlarımıza başarılar diliyoruz.

Simsoft ile İşin İncelikleri



Simsoft Kariyer Yolunda; kendi alanında başarılar kazanmış uzman yönetici ve liderlerimizin tecrübelerinden daha fazla faydalanmayı hedeflediğimiz "İşin İncelikleri" serimizin konuğu değerli Kalite Yöneticimiz Sayın Nursema ÖZER. Kendisiyle gerçekleştirdiğimiz röportajı keyifle okumanızı dileriz.

Simsoft Kalite Birimi nasıl çalışıyor/neler yapıyor?

Simsoft Kalite Birimi, tamamı Bilgisayar, Elektronik ve Endüstri Mühendislerinden oluşan tecrübeli bir ekiple Simsoft'un tüm grup, direktörlük ve birimlerde Kalite Kontrol ve Kalite Güvence faaliyetlerini yürütüyor. Kalite Birimi faaliyetlerinin odak noktası; altyapısı CMMI ve ISO 9001 sertifikalarına sahip ve bunun yanında birçok askeri standardın gereksinimlerini karşılayan Simsoft Kalite Yönetim Sisteminde, kurumsal amaç ve hedefleri gözeterek en iyi kalitede ürün ve hizmet çıktılarını elde etmek ve bu şartların yerine getirileceğine dair güvence sağlamaktır. Bu doğrultuda, kalite kontrolü ile ürünlerin istenen kalite standartlarına uygunluğu değerlendirilir.

Kalite Yöneticisi ne iş yapar?

Simsoft'ta Kalite Yöneticiliği, genel bir ifade ile Kalite Yönetim Sisteminin oluşturulması, uygulanması, iyileştirilmesi ve denetlenmesi sorumlulukları olarak tanımlanabilir. Kalite Yöneticisi olarak görevim, organizasyonumuzun ürün ve hizmet çıktılarının kalite standartlarını koruyabilmek ve sürekli iyileştirilmesi sağlayabilmektir. Kalite politikamızı, stratejilerimizle birlikte izleyerek yönetimini sağlamak, hem Kalite Yöneticisi hem de bu sistemde Yönetim Temsilcisi olarak en temel görevim olarak ifade edilebilir.

Hangi mühendislik dalları Kalite Biriminde görev alabilir?

Firmamızın Simülasyon Sistemleri, Savunma, Havacılık ve Uzay Sistemleri, Görsel Sistemler ve Oyun ve Simülasyon olmak üzere 4 ana grubunun uzmanlık alanlarında faaliyet göstermesini göz önünde bulundurduğumuzda Kalite Biriminde, özellikle projelerin yazılım kalite faaliyetlerinde, Bilgisayar ve Elektronik Mühendislerinin görev almasını tercih ediyoruz. Bununla birlikte Kalite Güvence ve Süreç Yönetim faaliyetlerinde Endüstri Mühendisi arkadaşlarımız ile çalışıyoruz.

İşinizde başarılı olmanın anahtarları nelerdir?

Bana göre başarının en önemli anahtarı yaptığımız iş için motivasyon kaynaklarınızın olması; ölçülebilir hedefler belirleyerek, bu hedefler için disiplinli bir şekilde çalışmak ve izlenmesini sağlamaktır. Sürekli iyileştirme ve güçlü yanların sürdürülebilirliği odağı ile çalışmak başarıyı da beraberinde getirecek ve devamlılığını sağlayacaktır.

Yayın Adı	: Simsoft Bülten
Yayın Türü	: Yerel Süreli Yayın
Yayın Şekli	: 3 Aylık Türkçe
Yayın Sahibi	: Dr. Gökçe YILDIRIM KALKAN
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü	: Dr. Gökçe YILDIRIM KALKAN
Yönetim Yeri	: Simsoft Bilgisayar Teknolojileri Ltd.Şti. ODTÜ Teknokent SATGEB Bölgesi Ortak Bina 1. Kat AR-GE Ofisi Çankaya, Ankara/TÜRKİYE
Görsel Tasarım Sorumlusu	: Uğur TÜMER
Basım Yeri	: Simsoft Bilgisayar Teknolojileri Ltd.Şti.
Bilgi ve Görüşleriniz İçin	: iletisim@simsoft.com.tr

