

2024 yılını geride bırakırken Simsoft olarak sunduğumuz yenilikçi çözümler ve başarılarla dolu bir yılı tamamlamanın gururunu yaşıyoruz. Bültenimizin bu sayısında hem ulusal hem de uluslararası platformlarda elde ettiğimiz önemli başarıları ve katıldığımız etkinlikleri sizlerle paylaşmak istedik.

Geçtiğimiz üç aylık dönemi değerlendirdiğimizde; İnovaLİG 2024'te "İnovasyon Kaynakları" kategorisinde ödül almaya layık görüldük. SAHA EXPO 2024'te yenilikçi simülatorlerimizi sergileyerek yoğun bir ilgili ile karşılaştık. Suudi Arabistan heyetini SİMMER Yeni Nesil Simülasyon Geliştirme, Eğitim ve Test Merkezimizde ağırladık. Savunma sanayii ve ticari iş birliğini güçlendiren zirvelere

katıldık. Ayrıca, ofislerimizde düzenlediğimiz kuruluş yıl dönümü ve yeni yıl etkinliklerinde ekip arkadaşlarımızla başarılarımızı kutlayarak keyifli vakitler geçirdik.

İnovasyon ve teknoloji odaklı çalışmalarımızla hem sektöre hem de ülkemize katkı sağlamaya kararlılıkla devam ediyoruz. 2025 yılının hepimiz için sağlık, mutluluk ve yeni başarılarla dolu bir yıl olmasını dileriz.

Daha fazla bilgi ve güncel gelişmeler için bültenimizin tamamını inceleyebilirsiniz. Keyifli okumalar dileriz.

Saygılarımızla,
Kurumsal İletişim Direktörlüğü



BÜLTEN 28

Ekim-Kasım-Aralık 2024

3 Aylık Yayındır



İnovaLİG 2024'te İnovasyon Kaynakları Kategorisi Ödülünü Kazandık

Türkiye İhracatçılar Meclisi tarafından düzenlenen İnovaLİG 2024 Şampiyonları Ödül Töreni'nde KOBİ ölçeğinde "İnovasyon Kaynakları" kategorisinde ödül aldığımızı gururla paylaşıyoruz.

Bu anlamlı ödül, Gençlik ve Spor Bakanımız Sn. Dr. Osman Aşkın Bak tarafından, Yönetim Kurulu Başkanımız Sn. Prof. Dr. Veysi İşler'e takdim edildi.

Değerlendirmeye katılan 2302 firma arasında ödül almak; inovasyona verdiğimiz önem, ekip çalışmamızın ve sürekli gelişim anlayışımızın bir yansımasıdır. İnovasyon odaklı çalışmalarımızla sektöre değer katmaya ve daha büyük başarıya imza atmaya kararlılıkla devam ediyoruz. Bu başarıya katkı sağlayan tüm ekip arkadaşlarımıza ve iş ortaklarımıza teşekkür ediyoruz.

SAHA EXPO 2024'te Yenilikçi Çözümlerimiz ile İlgi Odağı Olduk

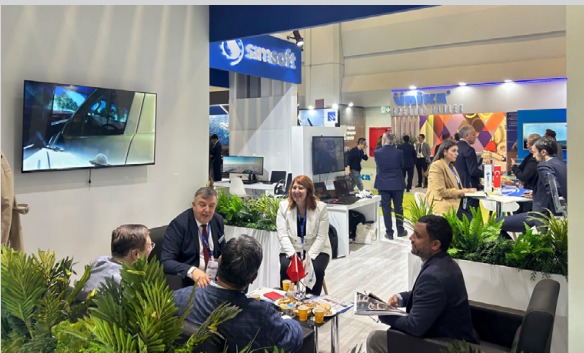


Savunma, havacılık ve uzay sanayisinin en önemli etkinliklerinden biri olan SAHA EXPO 2024 Fuarında; Atış ve Çatışma Eğitim Simülatorü, Zırhlı Araç Eğitim Simülatorü ve SimIG Görüntü Üretici ürünlerimiz ile yerimizi aldık. Yenilikçi teknolojilerimizi ve çözümlerimizi sergilediğimiz standımız, sektör temsilcileri ve ziyaretçiler tarafından büyük ilgi ile karşılandı.

Fuarda standımızı onurlandıran isimler arasında; Ticaret Bakanımız Sn. Prof. Dr. Ömer Bolat, Genelkurmay Başkanımız Sn. Orgeneral Metin Gürak, Savunma Sanayii Başkanımız Sn. Prof. Dr. Haluk Görgün, ASELSAN Genel Müdürü Sn. Ahmet Akyol, Tuzla Piyade Okul Komutanı Sn. Tümgeneral Alparslan Kılınc, SAHA İstanbul Yönetim Kurulu Başkanı Sn. Haluk Bayraktar ve Deniz Ticaret Odası Başkanı Sn. Tamer Kıran yer aldı.

Savunma sanayii alanında küresel ölçekte önemli bir buluşma noktası olan SAHA EXPO 2024, hem sektörün geleceğine ışık tutan iş birliklerine hem de inovasyona dayalı çözümlerin sergilenmesine olanak sağladı.

SAHA EXPO 2024'e katılan ve standımızı ziyaret eden tüm üst düzey yerli ve yabancı heyetlere, komutanlara, değerli katılımcılara ve tüm ziyaretçilere içten teşekkürlerimizi sunuyor, savunma ve simülasyon teknolojilerindeki yenilikçi çalışmalarımızla sektöre katkı sağlamaya devam edeceğimizi belirtmekten mutluluk duyuyoruz.



Suudi Arabistan Heyetini SİMMER Tesisimizde Ağırladık



Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB) Uluslararası İşbirliği Dairesi koordinatörlüğünde, Suudi Arabistan'dan gelen yaklaşık 30 kişilik üst düzey bir heyeti, SİMMER Yeni Nesil Simülasyon Geliştirme, Eğitim ve Test Merkezimizde ağırladık.

Değerli heyete, şirket tanıtım sunumunun yapılmasının ardından simülasyon ve eğitim teknolojilerindeki yenilikçi çözümlerimizden oluşan geniş ürün yelpazemiz tanıtıldı. ÇAKASİM (Çok Amaçlı Konfigürasyonlu Ağır Araç Simülatörü), Atış ve Çatışma Eğitim Simülatörü, TAOSİM Taktik Oyun Simülasyonu, SimIG Dome Görüntü Sistemi, Simovate VR Uygulamaları, Simofun VR Uygulamaları, T700 AR Uygulaması, VMT ve CBT çözümleri gibi ürünlerimizin demoları gerçekleştirilerek detaylı bilgiler aktarıldı.

Uluslararası savunma ve simülasyon sektöründe iş birliğini geliştirmek ve yeni fırsatlar yaratmak adına önemli bir rol oynadığına inandığımız bu ziyaret vesilesiyle tüm üst düzey heyet yetkililerine teşekkürlerimizi sunuyoruz.

Simsoft Olarak 'Hedef Pazar ABD Zirvesi'ndeydik



13 Aralık 2024 tarihinde Ankara Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği İkiz Kuleler'de gerçekleştirilen "**Hedef Pazar ABD Zirvesi**" etkinliğinde yerimizi aldık. Türkiye ve ABD arasındaki ticari iş birliğini güçlendirmeyi hedefleyen bu önemli organizasyonda değerli iş birlikleri için görüşmeler yapma fırsatı bulduk. Etkinliği düzenleyenlere ve emeği geçen herkese teşekkür ederiz.



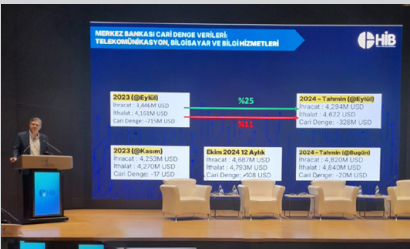
6. Savunma Sanayii Buluşmaları'na Katılım Sağladık



İstanbul Sanayi Odası (İSO) ve SAHA İstanbul ev sahipliğinde 17 Aralık 2024 tarihinde İstanbul'da düzenlenen "**6. Savunma Sanayii Buluşmaları**" etkinliğine katılım sağladık.

Savunma sanayii sektörünün gelişimine katkı sağlayan bu önemli platformda, sektör temsilcileriyle bir araya gelerek iş birliği ve bilgi paylaşımı fırsatlarını değerlendirdik. Etkinliği düzenleyenlere ve emeği geçen herkese teşekkür ederiz.

Tech Export Türkiye Zirvesi 2024'te Yerimizi Aldık



Yazılım ihracatının geleceğine ışık tutan "**Tech Export Türkiye Zirvesi 2024**", 19 Aralık 2024 tarihinde İstanbul'da gerçekleştirildi.

Sektörün önde gelen temsilcileriyle bir araya geldiğimiz bu önemli etkinlikte Simsoft olarak yerimizi aldık. Emeği geçenlere ve katılımcılara teşekkür ederiz.

Atış ve Çatışma Eğitim Simülatorü Hakkında Kısa Bilgiler



Simssoft Atış ve Çatışma Eğitim Simülatorü, savunma ve güvenlik sektöründe faaliyet gösteren kamu kurum ve kuruluşlarına yönelik, güvenlik personelinin eğitim ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla geliştirilmiştir. Sistem, geri tepme özellikli gerçek silah kitleri ve/veya replika silahlar kullanılarak, kullanıcıların eğitim süreçlerine maksimum gerçeklik ve verimlilik katmaktadır.

Simülator, üç boyutlu sanal ortamlar veya video tabanlı uygulamalar üzerinde, silahların balistik özelliklerini yüksek hassasiyetle yansıtarak farklı silah tiplerine uyarlanabilir bir eğitim altyapısı sunmaktadır. Bunun yanı sıra, silah ve teçhizatların yüksek hassasiyetli replika donanımları da üretilmektedir.

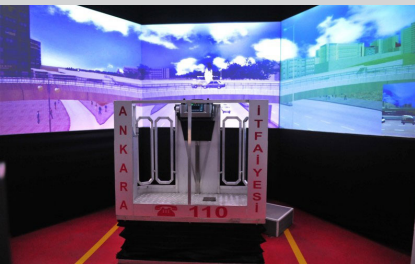
Sistem, lazer tabanlı algılama teknolojileri ve yüksek hassasiyetli sensörlerle donatılmıştır. Detaylı atış istatistikleri, puanlama, balistik analiz ve raporlama kabiliyetlerinin yanı sıra, hareketli platform desteğiyle gerçekçi bir atış ve çatışma deneyimi sağlamaktadır. Ayrıca, sistemle birlikte 3B harita modelleri, özelleştirilebilir editör araçları ve kurumlara özel modelleme hizmetleri de sunulmaktadır.

Simssoft Atış ve Çatışma Eğitim Simülatorü, hem ulusal hem de uluslararası düzeyde savunma ve güvenlik sektöründe faaliyet gösteren öncü kurum ve kuruluşlara başarıyla teslim edilmiş olup etkin bir şekilde kullanılmaktadır.

Ürün tanıtım videosunu izlemek için tıklayınız.



İtfaiye Eğitim Simülatorleri Hakkında Kısa Bilgiler



Simssoft, itfaiye personelinin uygun maliyetli, yüksek kaliteli ve verimli bir şekilde eğitim almasını sağlamak için simülasyon teknolojilerinin avantajlarından yararlanarak itfaiye araçlarına yönelik simülasyon sistemleri geliştirmektedir.

Tam kapsamlı itfaiye eğitim çözümleri şunları içermektedir:

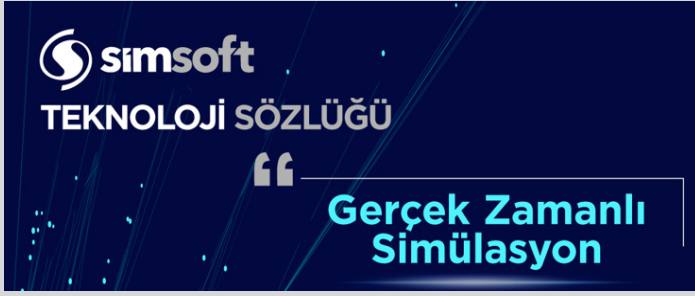
- İtfaiyeci Eğitim Programları
- İleri Düzey Sürüş Eğitim Programları
- Teknik ve Operasyonel Eğitim
- Sanal Gerçeklik Tabanlı İtfaiye Eğitimleri
- Sepet, Pompa ve Merdiven Simülatorleri

Bu eğitimlerin birincil amacı, yangın olaylarına müdahale süresini azaltmak, su teslimatını optimize etmek ve yangını bastırma süresini minimuma indirmektir. İtfaiye aracı ve sistemlerini operatör düzeyinde kullanmayı içeren operatör eğitimleri, daha etkili, daha hızlı ve gerçek hayatta oluşturulması zor olan senaryolar için planlanmaktadır.

Ankara ve İstanbul Büyükşehir Belediyelerine teslim edilmiş olan Simssoft İtfaiye Eğitim Simülatorleri, ulusal ve uluslararası düzeyde hem kamu kuruluşları hem de özel sektör firmaları tarafından etkin bir şekilde kullanılmaktadır.

Ürün tanıtım videosunu izlemek için tıklayınız.

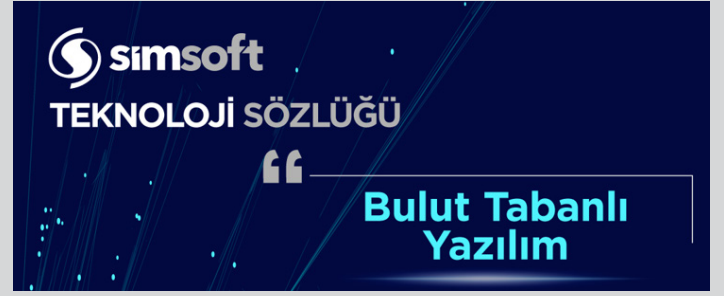
Simsoft Teknoloji Sözlüğü Gerçek Zamanlı Simülasyon



Gerçek zamanlı simülasyon, bir sistemin veya sürecin gerçek dünyadaki zaman ölçeğinde eş zamanlı olarak modellenmesi ve çalıştırılmasıdır. Gerçek cihazlar ve yazılımlarla entegre şekilde çalışan bu simülasyonlar, girişlere anında yanıt verir ve kritik senaryoları güvenli bir ortamda test etmeyi sağlar.

Havacılık ve uzay, savunma, eğitim ve öğretim, endüstri ve üretim, denizcilik gibi birçok kullanım alanı bulunan bu yöntem; tehlikeli veya karmaşık durumları fiziksel testler yapmadan analiz eder. Böylece riskleri azaltır, yüksek maliyetli testlerden tasarruf sağlar ve kullanıcıya anlık geri bildirim sunar.

Simsoft Teknoloji Sözlüğü Bulut Tabanlı Yazılım



Bulut tabanlı yazılım, internet üzerinden erişilebilen ve bulut bilişim altyapısıyla çalışan bir yazılım modelidir. Bu tür yazılımlar, kullanıcıların verilerine ve işlevlerine herhangi bir cihazdan, yalnızca bir internet bağlantısı ile erişmesine olanak tanır.

Yazılım, genellikle bulut sağlayıcılarının sunucularında barındırılır, bu da kullanıcıların kendi cihazlarına kurulum yapma gerekliliğini ortadan kaldırır. Bu modelin başlıca avantajları erişilebilirlik, esneklik, maliyet tasarrufu ve otomatik güncelleme şeklinde sıralanabilir.

Yeni Yılı ve Kuruluş Yılı Dönümümüzü Coşkuyla Kutladık

Yeni yıl heyecanını ve kuruluş yıl dönümümüzün gururunu tüm ekiplerimizle birlikte ofislerimizde kutladık. Bu özel etkinlikte, hem geçmişten bugüne elde ettiğimiz başarıları hatırladık hem de geleceğe dair hedeflerimizi paylaşarak motivasyonumuzu artırdık.

Etkinlik kapsamında, şirketimize uzun yıllardır emek veren değerli çalışma arkadaşlarımıza **Hizmet Ödüllerini** takdim ettik.

Keyifli dakikalar geçirdiğimiz etkinlikte, 4 kişilik takımların heyecanla katıldığı Sihirli Labirent takım oyunu oynadık. Oyunu kazanan ekip üyelerinin her biri, hediye çeklerinin sahibi oldu.

2025 yılının hepimize sağlık, mutluluk ve yeni başarılar getirmesini diliyoruz, bu güzel anları paylaşan tüm ekibimize teşekkür ediyoruz. Birlikte daha nice başarılarla!



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

