

Simsoft'un 2023 Ocak-Şubat-Mart aylarına ait çalışma ve faaliyet haberlerinin yer aldığı bültenimizin 21. sayısına sevinç ve kıvanç duyduğumuz bir haber ile başlıyoruz.

**17 Mart 2006**'da başladığımız bu yolculukta, yenilikçi teknolojilerle yerli ve milli çözümler üreterek geldiğimiz noktada **17. yaşımızı kutlamaktan gurur duyuyoruz**. 17 yıllık başarı dolu hikayemizde, değerli çalışma arkadaşlarımızla birlikte sektörümüz ve ülkemiz için büyük öneme sahip projeler ve ürünler geliştirdik. İlk günkü heyecanımız ve coşkumuzla çalışmalarımıza devam ediyoruz.

6 Şubat günü, **Kahramanmaraş'ta** meydana gelen ve 11 çevre ilimizi etkileyen deprem felaketi haberiyle uyandık ve derin bir üzüntüyle sarsıldık. Öğrendiğimiz andan itibaren afet bölgeleri için insani ve nakdi destekte bulunmak amacıyla hazırlıklara başladık. Simsoft ailesi olarak tüm çalışma arkadaşlarımızın da katkıları ile hem çeşitli yardım kolileri hem de nakdi katkılarla yaraların sarılması için elimizden geldiğince destek verdik.

**8 Mart Dünya Kadınlar Günü**'nde, Simsoft'a ve sektöre

sağladıkları tüm katkılarla değer katan değerli kadın çalışma arkadaşlarımız adına, depremden etkilenen kadınlarımıza destek olması amacıyla **AÇEV'e** bağışta bulunduk.

Yaşadığımız elim felaket sonrası 1 - 7 Mart Deprem Haftası kapsamında, depreme hazırlıklı olmak amacıyla bilinçlenmenin ve eğitimin önemine dikkati çekmek için **FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemimizi** anlatan kısa bir video içeriği yayınladık.

Geçtiğimiz üç aylık dönemde farklı faaliyet ve çalışmalarımızı da devam ettirdik. **Abu Dhabi'de** 20-24 Şubat tarihleri arasında gerçekleştirilen **IDEX (Uluslararası Savunma Fuarı ve Konferansı)** ve **NAVDEX'i (Deniz Savunması ve Deniz Güvenliği Fuarı)** ziyaret ettik.

**Vecihi Hürkuş'u** 28 Ocak gününde ilk Türk uçağı ile ilk uçuşunu gerçekleştirmesinin 98. yıl dönümünde sosyal medya hesaplarımızda yapmış olduğumuz **"Olsaydı Gurur Duyardı"** paylaşımımız vesilesiyle saygı ve rahmetle andık.

Saygılarımızla

**Kurumsal İletişim Direktörlüğü**



## BÜLTEN 21

Ocak-Şubat-Mart 2023  
3 Aylık Yayındır



## Simsoft'un 17. Kuruluş Yıl Dönümü

**Tam 17 yıl önce 17 Mart 2006'da başladığımız bu yolculukta yenilikçi teknolojilerle yerli ve milli çözümler üretmeye devam ediyoruz.**

17 yıllık başarı dolu hikayemizde, değerli çalışma arkadaşlarımız ile birlikte sektörümüz ve ülkemiz için büyük öneme sahip projeler ve ürünler geliştirdik. Gelecekteki başarılarımız içinse hazır ve heyecan doluyuz.

Yeni yaşımızın sağlıklı, mutlu, huzurlu ve başarılı olmasını diliyor, bu yolculukta bizlere eşlik eden değerli çalışma arkadaşlarımıza, iş ortaklarımıza, müşterilerimize ve tüm paydaşlarımıza teşekkürlerimizi sunuyoruz.

## IDEX ve NAVDEX Fuarlarını Ziyaret Ettik



**Abu Dhabi'de** 20-24 Şubat tarihleri arasında gerçekleşen **IDEX (Uluslararası Savunma Fuarı ve Konferansı)** ve **NAVDEX (Deniz Savunması ve Deniz Güvenliği Fuarı)**'i ziyaret ettik.

30 yıldır uluslararası savunma ve deniz güvenliği sektörlerini buluşturan IDEX ve NAVDEX 2023'te; dünyanın önde gelen savunma, denizcilik, havacılık, bilişim ve teknoloji firmaları ürünlerini sergilemek için yerini aldı. Simsoft olarak, planlı görüşmeler ve iş birliği fırsatları için oradaydık.

## Geçmiş Olsun Türkiye



Deprem felaketinde yaşamını yitiren vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet, yakınlarına başsağlığı ve yaralılarımıza acil şifalar dileriz.

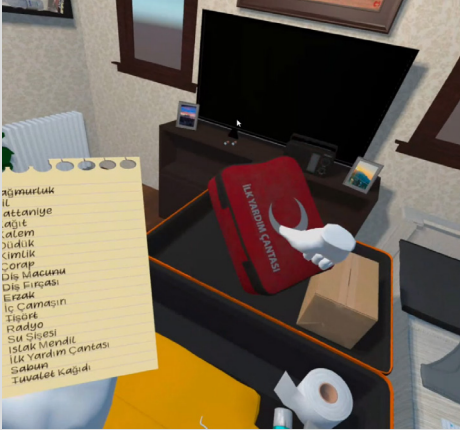
**Milletimizin başı sağ olsun.**

6 Şubat 2023 tarihinde Kahramanmaraş'ta meydana gelen ve 11 çevre ilimizi etkileyen deprem felaketi sonrası derin bir üzüntüyle sarsıldık. Öğrendiğimiz andan itibaren afet bölgeleri için birlik ve beraberlik içerisinde insani ve nakdi destekte bulunmaya hazırдық.

Simssoft olarak, bu zorlu süreçte tüm çalışma arkadaşlarımızın katkıları ile afet bölgelerinde ihtiyaç duyulan malzemeler için hazırlanan yardım kolilerini, yetkili birimlere ulaştırdık. Şirketimizin yaptığı nakdi bağışları ve çalışma arkadaşlarımızın gönüllük esasına göre sosyal fon etkinlik bütçesinden aktarılmasını talep ettiği maddi yardımları yetkili kurumlara ulaştırdık.

Bu zor günlerin bir daha yaşanmaması temenni ediyor, bir kere daha deprem felaketinde yaşamını yitiren vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet, yakınlarına başsağlığı ve yaralılarımıza acil şifalar diliyoruz.

## 1 - 7 Mart Deprem Haftası'nda Bilinçlenmenin ve Eğitimin Öneme Dikkat Çekiyoruz



Depreme hazırlıklı olmak için bilinçlenmenin ne kadar önemli olduğunu biliyor ve bu konuda eğitim için **FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemimiz** ile destek oluyoruz.

FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemi (\*) deprem öncesinde, esnasında ve sonrasında yapılacaklar için eğitici içeriğe sahip bir eğitim simülasyonudur. Deprem esnasında hayat üçgenlerinin nerelerde olabileceği gösterilerek akılda kalıcılık sağlanmaktadır. FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemi'nde farklı deprem senaryosu seçenekleriyle deprem bilincinin kazanılabileceği bir simülasyon ortamı sunulmaktadır.



## \*FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemimizi İnceleyelim



FAYSİM Deprem Uygulaması sanal gerçeklik tabanlı bir sistemdir. **FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemi'nde** son teknoloji sanal gerçeklik gözlükleri ile kullanıcılar fiziksel ortamdaki tamamen koparılabilir sanal bir ev ortamına taşınmaktadır.

Simulatörün sarsma tablası, sanal gerçeklik uygulaması ile senkronize çalışarak kullanıcılara gerçek bir deprem hissiyatı yaşatıp bu deneyimi risksiz bir ortamda tecrübe etmelerini sağlamaktadır. FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemi'nin sahip olduğu modüler alt yapı sayesinde yeni sanal ortamlar/senaryolar hızlı ve etkin bir şekilde geliştirilerek sisteme entegre edilebilmektedir.

FAYSİM Deprem Eğitim Simülasyon Sistemi ile;

- 7-12 Yaş Grubu İçin Uygulanabilecek Deprem Senaryoları
- Yetişkinler İçin Deprem Senaryoları
- Deprem Çantası Hazırlama Senaryosu gibi eğitim uygulamaları yapılabilmektedir.

## 8 Mart Dünya Kadınlar Günü'nde Anlamlı Hediye



Sayın Asihân ÇILKADAROĞLU,  
Her kadının gücünü keşfetmeye ve toplumsal hayata katılmaya hakkı var.



8 Mart Dünya Kadınlar Günü için sizin adınıza bağışta bulunarak afet bölgesindeki kadınlar için yürüttüğümüz çalışmalarımıza destek verdi.

Depremden etkilenen kadınların iyi olma hallerini destekleyebilmemiz kuzu sağladığınız için teşekkür ederiz.



8 Mart Dünya Kadınlar Günü'nde, Simssoft'a ve sektöre sağladıkları tüm katkılarla değer katan değerli kadın çalışma arkadaşlarımız adına, depremden etkilenen kadınlarımıza destek olması amacıyla AÇEV'e bağışta bulunduk.

Bu vesile ile zor günlerimizde cesaret ve fedakarlıklarıyla örnek olan kahraman Türk kadınları başta olmak üzere, tüm kadınların 8 Mart Dünya Kadınlar Günü'nü bir kere daha kutluyoruz.

## Ambulans Simülatörü Hakkında Kısa Bilgiler



**Simssoft Ambulans Simülatörü;** ambulansların güvenli sürüş ve ambulans içerisinde hastaya ilk müdahale eğitimlerinin gerçekleştirilmesi için geliştirilen simülasyon sistemidir. Ambulans şoförlerinin jenerik araziler üzerinde belirlenmiş gerçek olay senaryoları ile olay yerine ulaşma, güvenli park, hastaların olay yerinden alınması ve güvenli bir şekilde hastaneye ulaştırılması eğitimlerinde kullanılmaktadır. Sürüş simülasyonunun yanı sıra, sağlık görevlilerinin hastaya yolda temel müdahale eğitimi için paramedik medikal simülasyon sistemi araç simülatörü içinde entegre olarak sunulmaktadır.



## SASAD'a Yeni Ofis Ziyaretimiz

Yeni ofis ziyareti kapsamında Genel Müdürümüz Sn. Dr. Gökçe Yıldırım Kalkan tarafından, SASAD Genel Sekreteri Sn. Dr. R. Ruşen Kömürçü'yü, SASAD'ın yeni ofisinin hayırlı olması temennisiyle bir ziyaret gerçekleştirilmiştir.



## Simssoft Teknoloji Sözlüğü / VR-AR

**Sanal Gerçeklik (VR-Virtual Reality)**, gerçek hayatta yaşayabileceğimiz olayların bilgisayar desteği ile kurgulanması ve simüle edilerek sanal bir ortamda yeniden oluşturulması olarak tanımlanabilir. VR ile gerçek dünyadan kısmen ya da tamamen soyutlanarak sanal bir ortamda bulunabilirsiniz.

**Artırılmış Gerçeklik (AR-Augmented Reality)** ise gerçek ortam üzerine bilgisayar desteği ile sanal unsurların eklendiği gerçekçiliğin iyileştirilmiş bir versiyonudur. AR ile kendi fiziksel gerçekliğinizden kopmadan gerçek hayatla daha fazla etkileşimde olabilirsiniz.

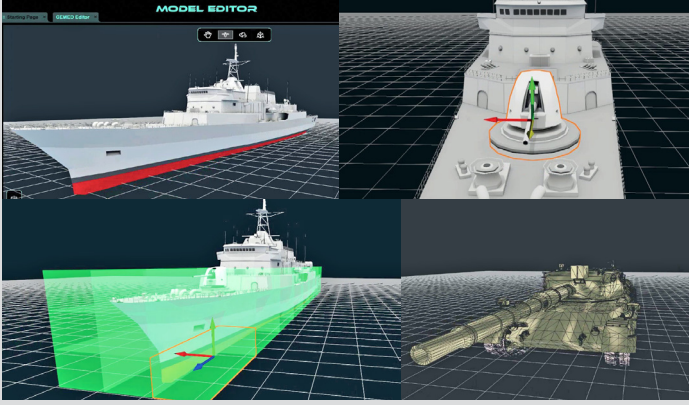


TEKNOLOJİ SÖZLÜĞÜ



VR/AR

## 3D Model Editör Hakkında Kısa Bilgiler



**Hızlı | Doğru | Güvenilir | Yüksek Performanslı | HD | Özel Uyarlanmış**

3D Model Editörü, hızlı ve güvenilir sonuçlar elde etmek için tek bir tasarımdan çoklu tasarımlara kadar geniş kullanım aralığı ile bireysel ya da ekiplerin kullanımına uygun olacak şekilde oluşturulmuştur.

3B (üç boyutlu) gösterim sağlayarak; hava ve deniz platformlarında parametrik etkenlerin (ışıklar, anahtar modelleri, LOD modelleri, IR için ısı noktaları) kullanımı ile kullanıcı dostu bir şekilde düzenleme, inceleme, işleme, sınıflandırma ve tasarlama işlevlerine sahiptir.

## Gemi / Köprüüstü Eğitim Simülatörü Hakkında Kısa Bilgiler



**Simsoft Gemi ve Köprüüstü Simülatörü;** uluslararası geçerliliği olan Türk Loydu sertifikası ve STCW uyumluluğu ile ülkemizde yerli ve milli olan ilk simülatör olma özelliğini taşımaktadır.

Gemi ve Köprüüstü Simülatörü ile deniz platformlarına yönelik olarak; personelin manevra, yanaşma ve ayrılma gibi seyir eğitimleri ile platform içerisindeki kritik elektronik ve mekanik sistemlerden sorumlu kullanıcıların eğitimleri yapılabilmektedir. Gerçek hayatta karşılaşılan her türlü coğrafik, meteorolojik koşullar ve olay tabanlı senaryolar ile kurumlara verimli eğitim sistemleri kazandırılmaktadır.



## Vecihi Hürkuş'u İlk Uçuşunu Gerçekleştirdiği 28 Ocak Günü "Olsaydı Gurur Duyardı" Paylaşımımız ile Andık



**Vecihi Hürkuş'u** 28 Ocak gününde ilk Türk uçağı ile ilk uçuşunu gerçekleştirmesinin 98. yıl dönümünde sosyal medya hesaplarımızda yapmış olduğumuz "Olsaydı Gurur Duyardı" paylaşımımız vesilesiyle saygı ve rahmetle andık.

Milli savunma hamlemizin öncülerinden biri olan ve Türk havacılık tarihinde ilkleri imza atan Vecihi Hürkuş, ilk Türk uçağını tasarlayarak 28 Ocak 1925 tarihinde başarılı bir şekilde uçurdu. Havacılık alanında olduğu gibi eğitim alanında da ilkleri imza atan Hürkuş, aynı zamanda ilk Türk Sivil Havacılık Okulu'nu açarak 12 pilot yetiştirdi.

Hayatı boyunca ilkleri başaran Hürkuş, Türkiye'nin ilk yerli ve milli görüntü üretici SimIG kullanılarak geliştirilen bir eğitim ortamındaki uçuşu deneyimleyebilseydi inanıyoruz ki bizlerle gurur duyardı.

*\*Ekran görüntüsü SimIG görüntü üreticinin gerçek uçuşundan bir alıntıdır.*

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  
 Kurumsal İletişim Sorumlusu : Oğuzhan DEDEBAĞI  
 Görsel Tasarım Sorumlusu : Uğur TÜMER  
 Basım Yeri : Simsoft Bilgisayar Teknolojileri Ltd.Şti.  
 Bilgi ve Görüşleriniz İçin : iletisim@simsoft.com.tr

