

VERİ MERKEZİ VE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ







STM Savunma Teknolojileri, Mühendislik ve Ticaret A.Ş.

STM, T.C. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB) ve Türk Silahlı Kuvvetleri'ne; proje yönetimi, sistem mühendisliği ve danışmanlık hizmetleri sağlamak amacıyla 1991 yılında kuruldu.

Ana hissedarı SSB olan şirketin, yüzde 63'ü mühendis kadrosunda olmak üzere 850'yi aşkın nitelikli çalışanı bulunmaktadır.

Türkiye'nin önde gelen savunma sanayii firmalarından biri olan STM; askeri deniz platformları, taktik mini İHA sistemleri, siber güvenlik ve bilişim hizmetleri, komuta-kontrol projeleri, uydu teknolojileri, askeri havacılık, radar ve elektronik harp, tedarik ve danışmanlık alanlarında lider bir Türk savunma sanayii şirketidir.

Türk savunma sanayinin milli projelerinde görevler üstlenen STM; NATO ve 30'dan fazla ülkede iş birlikleri, ihracat ve iş geliştirme faaliyetleri yürütmektedir.

Türkiye'nin ilk milli korvet projesinde (MİLGEM) ana alt yüklenici olan STM, Türkiye'nin ilk milli firkateyni TCG İSTANBUL (F-515)'un da detay tasarımcısı ve ana yüklenicisidir.

Türk Donanması'nın denizaltı modernizasyon ve inşaa süreçlerinde önemli görevler üstlenen STM, Türkiye'nin ilk denizaltı modernizasyon ihracatı olan Pakistan AGOSTA 90B Projesine de imza atmıştır.

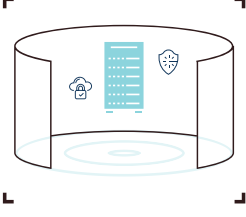
Türkiye'nin ilk milli vurucu İHA Sistemi KARGU'yu geliştiren STM, Türkiye'nin ilk Siber Füzyon Merkezini 2016 yılında faaliyete geçirmiştir.

Dünya genelindeki tüm NATO karargâhları arasında istihbarat paylaşımının sağlandığı INTEL-FS2 Projesini geliştiren STM, Türkiye'nin NATO'daki en büyük yazılım ihracatlarından birisini başarıyla sürdürmektedir.

STM, Türkiye'nin savunma sanayii ihtiyaçları öncelikli olmak üzere sahip olduğu teknoloji tabanlı faaliyetleri; kamu ve özel sektör ihtiyaçlarına yönelik çeşitlendirmektedir.

STM'nin Genel Müdürlüğü Ankara'da bulunmakta ve İstanbul, Gölcük, Pakistan ve Ankara'da 9 ayrı yerleşkede faaliyetlerini sürdürmektedir.

STM, dünyanın en büyük 100 savunma sanayii şirketinin yer aldığı "Defense News Top 100" listesinde, 3 kez yer almayı başarmıştır.



VERİ MERKEZİ VE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ



Başta güvenlik ve savunma sanayii olmak üzere, Kamu ve Özel sektörde faaliyet gösteren organizasyonlar için veri merkezi ve bilgi teknolojileri alanlarında gereksinim ve mevcut durum analizinden, tasarım ve gerçekleştirme faaliyetlerine, güncel bilgi teknolojileri uygulamalarından aktif-aktif veri merkezi çözümlerine kadar tüm hizmetleri sunuyoruz. Ayrıca, uluslararası sertifikalara sahip tecrübeli personelimizle bu alanlarda danışmanlık ve eğitim hizmetleri sağlıyoruz.

- Veri Merkezi Tasarım, Uygulama, Test ve Devreye Alma Hizmetleri
- Veri Merkezi Bakım, Modernizasyon ve Taşıma Hizmetleri
- Veri Merkezi İnşaat Projelendirme ve Yapım İşi Hizmetleri
- Aktif - Aktif ve Aktif - Pasif İş Sürekliliği Çözümleri
- BT Entegrasyon ve Modernizasyon Projeleri
- BT Altyapıları Analiz, Kurulum ve İşletme Hizmetleri
- Kurumsal Yazılım Analiz ve Geliştirme Çözümleri
- Veri Merkezi ve Bilgi Teknolojileri Alanlarında Ar-Ge Çalışmaları

Projeler

EGM İş Sürekliliği Veri Merkezi ve FKM Projesi

Emniyet Genel Müdürlüğü'nün mevcut veri merkezi ile aktif-aktif çalışacak yüksek işletme standartlarında bir iş sürekliliği veri merkezi tasarlanması, inşa edilmesi, devreye alınması, ayrıca mevcut veri merkezinde gerekli iyileştirmelerin yapılarak ilave bir Felaket Kurtarma Merkezi'nin tasarlanması faaliyetlerini içermektedir.



EGM İş Sürekliliği Veri Merkezi Modernizasyon Projesi

EGM İş Sürekliliği ve FKM Projesi kapsamında yapılması planlanan İş Sürekliliği Veri Merkezi (İSVM)'nin ihtiyaçlarına uygun binaların (beyaz alan, enerji merkezleri vb.) yapım işi faaliyetlerini içermektedir.



TSK Yedek Bilgi Sistemleri Merkezi Projesi

KKK Yedek Bilgi Sistemleri Veri Merkezi inşaatı ve bünyesinde Veri Depolama, Yedekleme ve Görüntü Aktarma Sistemleri tedarik ve kurulum faaliyetlerini içermektedir.

SSB Veri Merkezi Projesi

SSB bünyesinde yeni bir Veri Merkezi kurulması ve masaüstü sanallaştırma sistemi tedarik ve kurulum faaliyetlerini içermektedir.



EGM Siber Suçlarla Mücadele Dairesi Veri Merkezi

Yüksek güvenlik ve işletme standartlarında bir Veri Merkezi tasarlanmış ve hayata geçirilmiştir.

EGM BİLGİN Projesi HPC Veri Merkezi

Yüksek yoğunluklu (HPC) sistemlerinin konumlandırılması amacıyla ilave bir Veri Merkezi tasarlanmış ve hayata geçirilmiştir.



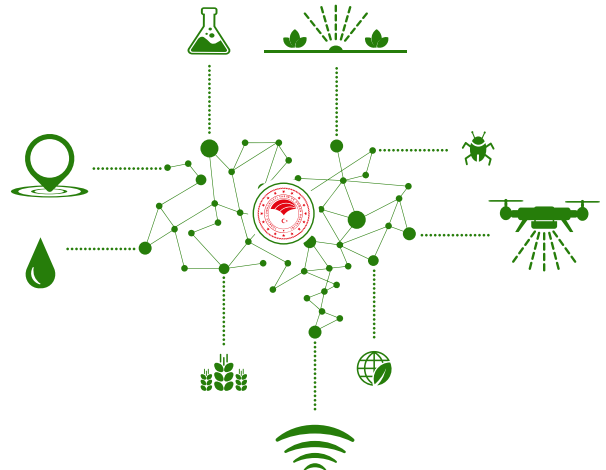
Jandarma Genel Komutanlığı Haberleşme ve Güvenlik Projesi

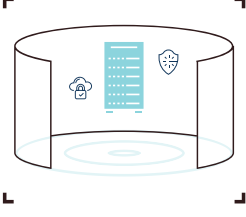
Jandarma Genel Komutanlığı'nın web tabanlı veri depolama ve dosya paylaşımı ihtiyacına yönelik Bulut Depolama ve Güvenliği sisteminin tedarik ve entegrasyonu ile eğitim ihtiyaçlarının karşılanması faaliyetlerini içermektedir.



Tarım Bakanlığı VERİM Projesi

Tarım ve Orman Bakanlığı VERİM Projesi, sistemlerin bilişim altyapısı için gerekli donanımların tedariki, iş birimleri için gerekli olan yazılım modüllerinin geliştirilmesi ve BT ve siber güvenlik hizmet alımı faaliyetlerini içermektedir.





DANIŞMANLIK

Veri Merkezi Danışmanlık Hizmetleri

- Veri Merkezi Teknolojileri (VM Modelleri, Bileşenleri, Teknoloji Seçimi)
- Veri Merkezi Tasarımı
- Veri Merkezi Test ve Devreye Alma Faaliyetleri
- Veri Merkezi İşletmesi
- Veri Merkezi Proje Yönetimi
- Bilgi Teknolojileri Danışmanlık Hizmetleri



EĞİTİM

Veri Merkezi Uzmanlığı Eğitimi

- Veri Merkezi Modelleri
- Veri Merkezi Bileşenleri
- Standart ve Yönetmelikler
- Veri Merkezi Proje Yönetimi
- Veri Merkezi Test ve Devreye Alma Faaliyetleri
- Veri Merkezi Bakımı ve İşletimi



**Türkiye
Finans**



UZMANLIKLAR | SERTİFİKASYON

Proje Yönetimi

- PMI-PMP Sertifikalı Yöneticiler
- PRINCE2 Sertifikalı Yöneticiler
- P3O Sertifikalı Yöneticiler
- ITIL Sertifikalı Yöneticiler



VM Altyapı

Building Industry Consulting Service International (BICSI) - Data Center Design Consultant (DCDC)

- BICSI-DCDC Sertifikalarına sahip Uzman Personel



UPTIME Institute TIER Sertifikaları

- Tier-3 ve Tier-4 Veri Merkezi Projesi Kurulum, Yönetim ve İşletim tecrübesine sahip Uzman Personel



Sistem Mühendisliği

-INCOSE-CSEP Sertifikalı Mühendisler



VM Altyapı

- Bulut Mimariler
- Geleneksel Ağ Sistemleri
- Yazılım Tabanlı Ağ Sistemleri
- Kablosuz Ağ Sistemleri
- Sanallaştırma
- Kubernetes
- Containers
- Microsoft Ürünleri/Çözümleri
- Açık Kaynak Temelli Çözümler
- Ağ Güvenliği
- Bilgi Güvenliği
- Veritabanı Sistemleri
- Büyük Veri ve Analiz Sistemleri
- Yedekleme Çözümleri
- İş Sürekliliği ve FKM Çözümleri



STM SAVUNMA TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİK VE TİCARET A.Ş.

Mustafa Kemal Mah. İsmail Karakaya Cad. No: 3A
İç Kapı No: 1 **Çankaya - ANKARA / TÜRKİYE**

+90 312 266 35 50

+90 312 266 35 51

www.stm.com.tr

[in](#) [X](#) [f](#) [@](#) [@STMDefence](#)

[f](#) [@stmdefenceinternational](#) [X](#) [@StmDefenceInt](#) [in](#) [@stm-defence-international](#)

