



## e-bülten Ocak - Şubat - Mart 2019

ANKA programında ses haberleşme ve kayıt çözümü olarak firmamızı tercih eden TUSAŞ'ı, Hv.K.K.İlığına gerçekleştirdiği yeni teslimatları kapsamında kutluyoruz.

ANKA programının bir paydaşı olduğumuz için gurur duyuyoruz.  
Nice beraber başarılarla...



### TACAN Projesi Kapsamındaki Faaliyetlerimizi Başarı ile Sürdürüyoruz...

Hv.K.K.İlığı ihtiyacına binaen Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB) ile ana yüklenici olarak yürüttüğümüz "Mobil ve Sabit TACAN Sistemi Tedariki Projesi" kapsamında, 6 adet Sabit TACAN Sisteminin Fabrika Kabul Testlerini (FKT) başarı ile tamamladık.

Sabit TACAN Sistemlerinin fabrika kabul faaliyetleri esnasında göstermiş oldukları yardım ve destek için SSB ve Hv.K.K.İlığı katılımcılarına teşekkür ederiz.



### 17 - 21 Şubat 2019 tarihleri arasında gerçekleşen IDEX 2019'a katılmak üzere Abu Dabi'de idik.

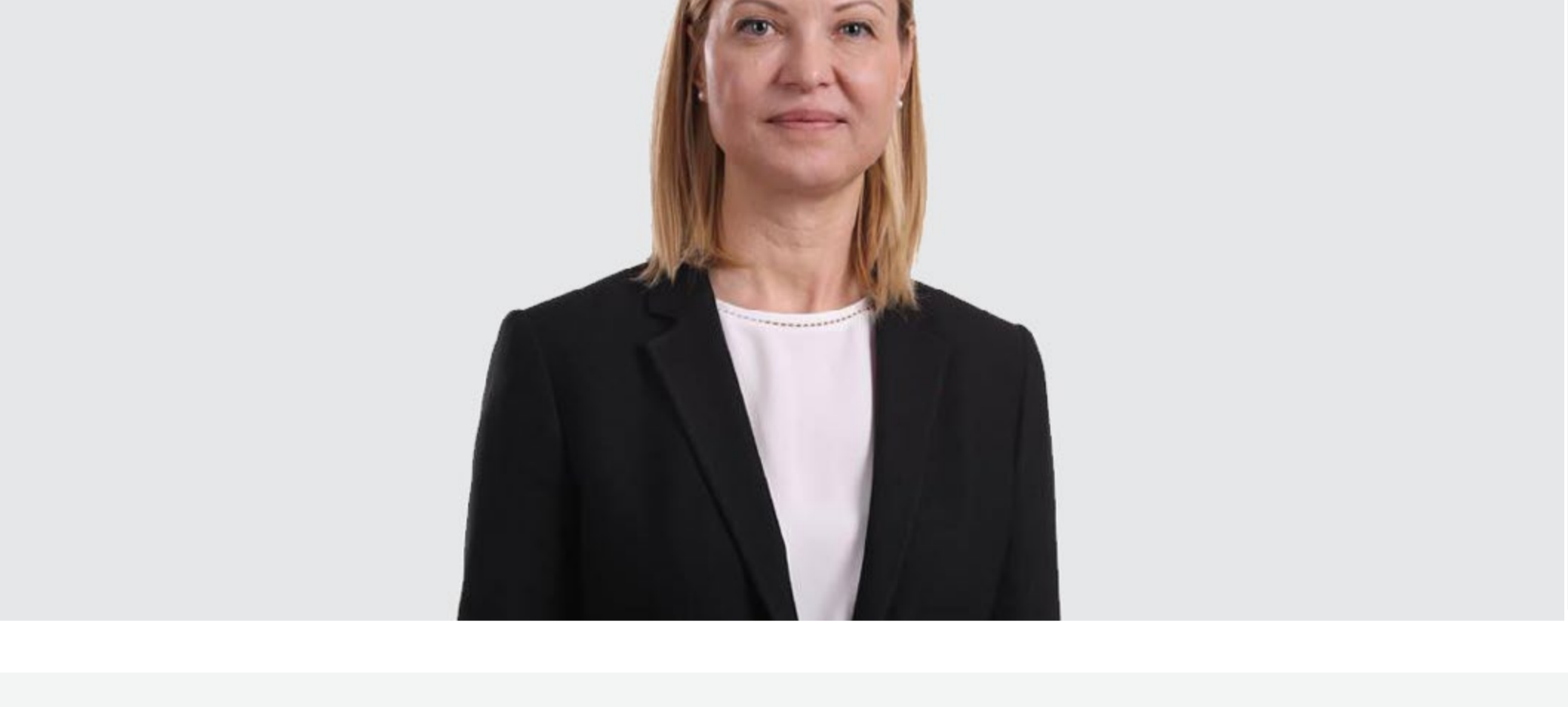


### Başak HASSOY, ONUR Mühendislik A.Ş. Genel Müdür Yardımcısı Olarak Atandı...

Savunma Sanayii sektöründe 25 yıldan uzun bir süredir farklı firmalarda yönetici olarak görev almış olan Başak HASSOY, 04 Mart tarihi itibari ile ONUR Mühendislik A.Ş.'de Genel Müdür Yardımcılığı'na atandı. Gazi Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Şehir ve Bölge Planlama bölümünden 1992 yılında lisans derecesini alan HASSOY, yüksek lisans eğitimini ODTÜ Şehir ve Bölge Planlama bölümünde Endüstri Mühendisliği alanında tamamlamıştır. Kariyerine AGS Holding'de Endüstri Planlama Şefi olarak başlayan HASSOY, daha sonra sırasıyla TUSAŞ, SDT A.Ş. ve GATE Elektronik A.Ş.'de yöneticilik pozisyonları üstlenmiştir.

Son olarak STM A.Ş.'de Direktör pozisyonunda görev almakta olan HASSOY, 4 yıldan bu yana STM A.Ş.'nin Radar ve Simülasyon alanındaki ARGE Projeleri'ni yönetmekte idi.

Kendisine Şirketimize hoşgeldiniz der, yeni görev ve pozisyonunda başarılar dileriz.



### Sahil Güvenliği 'Sahil-Net' Konuşturacak...

Sahil Güvenlik Komutanlığı yüzer platformlarını ağ destekli yetenek altyapısına kavuşturacak Sahil-Net (Deniz) Projesi, Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB) ile ONUR Mühendislik A.Ş. arasında imzalandı.

Projeyle ilişkin sözleşme kapsamında Sahil Güvenlik Komutanlığına ait yüzer platformlar, sahil istasyonları ve karargahlar arasında ağ destekli yetenek altyapısı tesis edilecek.

Sahil-Net (Deniz) Projesi ile Sahil Güvenlik Komutanlığına bağlı unsurlar birbirleriyle ve karadaki karargahlarla IP tabanlı ses kablo üzerinden bağlantı kurabilecek ve farklı iletişim kanalları üzerinden güvenli haberleşme kabiliyeti kazanacak.

Milli olarak geliştirilecek bileşenler ile denizde görev yapan botlarda HF/VHF/UHF telsiz, GSM, uydu ve geniş bant Kablosuz İletişim Modülü (KİM) ile kendi aralarında ve sahil istasyonları ile yüksek güvenilirlik, yedekli ve sürdürülebilir bir ağ altyapısı kurulacak. Böylece farklı bant genişliği ve teknik özelliklere sahip birden fazla iletişim kanalıyla oluşan karma (hibrit) bir ağ mimarisi tamamlanmış olacak. Farklı mimarideki bu ağların tek bir ağ şeklinde yönetimi de milli imkanlarla geliştirilen "Akıllı Yönlendirme Birimi" tarafından sağlanacak.

Botlardaki haberleşme sistemlerinin de entegrasyonu ile Sahil Güvenlik Komutanlığına ait platformların denizde görev icra ederken kesintisiz bir biçimde ana karayla bağlantıları ve sayısal ses, görüntü ve veri transferi mümkün olacak.

Proje ile Sahil Güvenlik Komutanlığı, İçişleri Bakanlığı ve Deniz Kuvvetleri Komutanlığı ile icra edeceği faaliyetlerde daha yüksek güvenlik ve daha yüksek hızlarda entegre haberleşme sağlayabilecek.



### Her Sene Olduğu Gibi Bu Sene de Dünya Hava Trafik Yönetimi Konferansı'nda Türkiye'yi Temsil Ettik...

World ATM Kongresi 2019'da hava araçlarına ve insansız sistemleri yer kontrol haberleşme ünitesi için geliştirmiş olduğumuz ses haberleşme ve kayıt sistemlerine (Voice Communication and Recording System) yönelik geliştirmiş olduğumuz ürün grubumuz ile yer aldık.

Standımıza, sergilediğimiz bu sistem ve ürün grubunu birebirde test etme ve deneme imkanı sağladığımızıyoğunbirilgioldu.Dünyadaki diğer rakiplerimizin ürünlerinden temeldefarklılaştığımız uçtan uca IP teknolojisi ile yeni nesil, dünyadaki otoriteler tarafından sertifikalandırılmış ve uluslararası standartlara sahip bu ürün grubumuz ile Kongrede ön planda yer aldık.

Fuar dahilinde Mobil Hava Trafik Kontrol Kulesi ürünümüzün poster ve filmini de ziyaretçiler ile paylaştık.

