

NİJERYALI HEYET SEDAŞ'IN MİSAFİRİ OLDU

SEDAŞ SCADA PROJE UYGULAMASINI HAYRANLIKLA İNCELEDİ

NİJERYA ELEKTRİK DAĞITIM ŞİRKETİ YÖNETİCİLERİ SEDAŞ'IN EN ÜST DÜZEYDE BİLİŞİM TEKNOLOJİSİYLE DONATTIĞI SCADA MERKEZİNİ VE COĞRAFİ BİLGİ SİSTEM VERİLERİNİN NASIL KULLANILDIĞINI YERİNDE İNCELEDİLER

NİJERYA'DAN SEDAŞ SCADA MERKEZİNİ İNCELEMAYA GELDİLER

SEDAŞ'ın 40 Milyon TL yatırım ile devreye aldığı SCADA Projesi hakkında bilgi almak ve SEDAŞ yöneticilerinin tecrübesinden yararlanmak istediklerini söyleyen Nijeryalı Heyet, SEDAŞ'ın misafirperverliğinden ve gösterilen ilgiden ve SEDAŞ'ın ileri düzeyde bilişim teknolojisi ile donattığı SCADA merkezini görmekten çok büyük memnuniyet duyduklarını belirttiler. Başarsoft Genel Müdürü Tunçay Küçükpehlivan ve beraberinde yer alan Nijeryalı heyet elektrik dağıtım sektöründe SCADA uygulaması ile neler yapılabildiğini bizzat yerinde incelemek ve teknolojiye gelinen son noktayı görmek istediklerini söylediler. Heyet içinde bulunan Pitney Bowes MapInfo Ortadoğu ve Afrika Satış Müdürü Oumar Kebe, Arctic Spatial Limited CEO'su ve Nijerya MapInfo partneri CEO'su Oluwatoyin Karounwi Bawallah-Olufemi, Nijerya Enugu Elektrik Dağıtım Şirketi Özel Projeler Müdürü Ucheoma Nsbuchi Nyalewechi, ST Group İş Geliştirme Direktörü ve MapInfo Güney Afrika Distribütörü Evan Dean Davies SEDAŞ Çağrı Merkezi ve SCADA Kumanda merkezinde teknik inceleme yaparken, projenin başarıyla uygulanması hakkında da bilgiler aldılar.



SEDAŞ Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.

Orhangazi Cad. Trafo Tesisleri 54100 Sakarya / TÜRKİYE T: +90 (264) 295 85 00 - F: +90 (264) 275 10 48
SEDAŞ Müşteri Hizmetleri Hattı: 186 Ticaret Sicil No: 10941 www.sedas.com - info@sedas.com



CBS-SCADA ENTEGRASYONUNU İNCELEDİLER

Nijerya Enugu Elektrik Dağıtım Şirketi Özel Projeler Müdürü Ucheoma Nsbuchi Nyalawechi ziyaretlerinde amaçlarının SEDAŞ SCADA projesinin teknik anlamda güzel uygulamalarının görülmesi, şebeke envanter bilgilerinin nasıl alındığının ve merkezi olarak tutulan bilgilerin nasıl değerlendirildiğinin, abonelerin şebekede nereden beslendiğinin görülebilmesi için altyapıda Coğrafi Bilgi Sistem (CBS) verilerinin nasıl kullanıldığının incelenmesi olduğunu belirtti. CBS-SCADA entegrasyonunun yerinde görülmesi ile kayıp kaçak çalışmaları ve önlenmesinin nasıl sağlanacağı hakkında Nijerya'lı ekip değerli bilgiler aldıklarını, kendilerini misafir eden SEDAŞ Dağıtım Direktörlüğüne, Şebeke Yönetim Grup Müdürlüğü'ne ve Coğrafi Bilgi Sistemler Birimine teşekkür ettiklerini belirttiler.

SEDAŞ hakkında

SEDAŞ, Doğu Marmara'da yer alan Sakarya, Kocaeli, Bolu ve Düzce illerini kapsayan yaklaşık 20 bin kilometrekarelik yüz ölçüm üzerinde, toplam 4 il, 45 ilçe, 49 Belediye, 766 köy ve 1344 mahalle'de 1,6 milyon tüketiciye, 3,4 milyon nüfusa 1700 çalışanıyla, 24 saat kesintisiz olarak enerji dağıtım hizmeti vermektedir. Türkiye'nin önde gelen sanayi gruplarından Akkök Holding ile Avrupa'nın en büyük on lider enerji şirketi arasında yer alan CEZ Group'a ait bir kuruluş olan SEDAŞ, elektrik dağıtım faaliyetleri kapsamında, bölgesindeki abonelere kaliteli ve kesintisiz elektrik dağıtım hizmeti vermeyi hedefleyerek, bu kapsamda oluşan arızalara hızla müdahale eder, 7/24 kesintisiz ve güvenilir hizmet vermek üzere elektrik dağıtım şebekesinde gerekli operasyonları gerçekleştirir. Bu faaliyetleri, sayısı 33'e varan dağıtım merkezi ve toplamda 21 Müşteri Hizmetleri Merkezi üzerinden yürüten SEDAŞ'ın, 2016 yılsonu itibarıyla Doğu Marmara'yı kapsayan faaliyet bölgesindeki 4 ilde, dağıtılan toplam elektrik miktarı 9,31 milyar kWh'tir.

Yayınlar ve gazeteciler için bilgi

Ayhan Erkovan
Kurumsal İletişim Müdürü
SEDAŞ Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.
Telf : 0(264) 295 85 00 / 60010
Faks: 0(264) 275 10 48

Gülce Türker
Medya İlişkileri Temsilcisi
İz Teknoloji Hizmetleri ve İletişim A.Ş.
Telf : 0(212) 243 92 34
www.iziletisim.com

SEDAŞ Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.

Orhangazi Cad. Trafo Tesisleri 54100 Sakarya / TÜRKİYE T: +90 (264) 295 85 00 - F: +90 (264) 275 10 48
SEDAŞ Müşteri Hizmetleri Hattı: 186 Ticaret Sicil No: 10941 www.sedas.com - info@sedas.com