

2004'ü başarıyla tamamlıyoruz

Değerli Pirelli Dostları;

Elektronik yayını e-haber'in 8. sayısı ile sizlerin karşısındayız. Yoğun çalışma temposu arasında biraz dinlenme imkanı bulduğumuz yaz aylarından sonra, oldukça zor geçen 2004 yılını yüzakıyla tamamlayacak olmanın heyecanını yaşıyoruz.

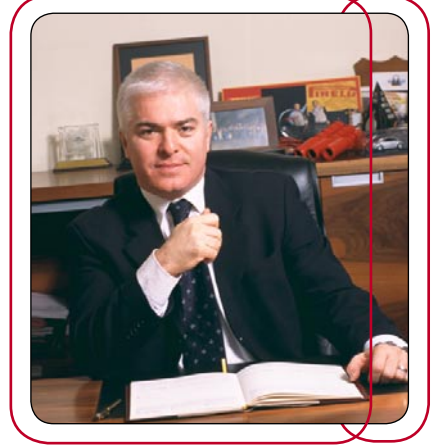
Bugünkü başarımızda, iki yıldır satış teşkilatına, yetkili satıcılarımıza ve piyasaya yaptığımız yatırımların etkilerini görüyoruz. Bu olumlu sonuçları yetkili satıcılarımız başta olmak üzere tüm Türk Pirelli Kablo ailesi çalışanlarına borçluyuz.

Türk Pirelli Kablo olarak sonbahara yeniliklerle girdik. Yeni ürünümüz Airguard ile piyasadaki yenilikçi ve öncü rolümüzü daha da pekiştirmiş olacağız.

Üzerinde önemle durduğumuz eğitim seminerlerimiz devam ediyor. TEDAŞ bünyesinde başlattığımız eğitim seminerlerimizin İstanbul kolunu BEDAŞ Zeytinburnu'nda gerçekleştirdik. Bir diğer seminer, ODTÜ master öğrencilerine yönelik olarak Ankara'da düzenlendi. İtalya'da katıldığımız Pirelli World Wide Meeting ve bu etkinlik çerçevesinde verilen High Performance Ödülü de önemli etkinlikler arasındaydı.

Yeni sayılarda görüşmek dileğiyle hepinizin Ramazan ayını kutluyor, sağlıklı, mutlu ve güzel günler diliyorum...

Kudret Ünal
Ticaret Direktörü



TÜRK PIRELLİ KABLO - BEDAŞ SEMİNERİ

Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş. yetkililerine eğitim



Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş. - BEDAŞ çalışanlarına yönelik eğitim semineri gerçekleştirdik. Seminer, BEDAŞ Eğitim Müdürü Sevdije Kurucu'nun bizleri Zeytinburnu BEDAŞ eğitim merkezine davet etmesiyle gerçekleşti.

BEDAŞ'ta çalışan 15 kadar teknik personelin katıldığı seminer oldukça verimli geçti. Öncelikle Pazarlama Müdürümüz Serdar Can, dünyada ve Türkiye'de Pirelli'yi katılımcılara aktardı. Daha sonra Kalite Müdürümüz Esat Baykal kablolar hakkında teknik bilgiler verdi. Daha sonra seminerin soru-cevap bölümüne geçildi.

BEDAŞ çalışanları yaşadıkları ve karşılaştıkları problemleri dile getirdiler. Bu sorunların kaynakları ve çözüm yolları hakkında Kalite Müdürümüz Esat Baykal gerekli açıklamaları yaptı ve seminer başarılı bir şekilde tamamlandı.





Venedik'te tatil ve Yüksek Performans ödülü



Pirelli Grubu'nun tüm ülkelerdeki Direktörlük düzeyindeki üst düzey yöneticileri, "Pirelli World Wide Meeting" (Pirelli Uluslararası Toplantısı) organizasyonu çerçevesinde yılda bir kez biraraya gelerek çeşitli konuları tartışılar. Pirelli World Wide Meeting organizasyonunda ayrıca, her ülkeden yüksek performans göstermiş Pirelli satış personeline "High Performance" (Yüksek Performans) ödülü verilir. "High Performance Club" adı altında gerçekleştirilen bu ödüller, satış personeline bir hedef verilmesi ve bu hedefi aşanların çeşitli biçimlerde ödüllendirilmesi amacını taşır.



Pirelli World Wide Meeting 2004'e, geçen yıl verilen hedefleri aşan Türk Pirelli Kablo satış ekibi katıldı ve Venedik'te eşleriyle birlikte iki gün tatil yapma imkanı buldu. Söz konusu hedefler, dünya çapında aynı anda tüm ülkelerde başlatılmıştı. Türkiye'den bu hedefleri aşan satış temsilcileri arasında en yüksek dereceyi elde eden İlhan Öztürk'e ise, İtalya Como'da düzenlenen törenle "High Performance" ödülü verildi.



ODTÜ MASTER ÖĞRENCİLERİNE "IMPORTANCE OF HEDGING IN BUSINESS" SEMİNERİ

Pirelli'den ODTÜ öğrencilerine seminer



Ülkemizin en prestijli üniversitelerinden biri olan ODTÜ'de master yapan öğrencilere Türk Pirelli Kablo tarafından "Importance of Hedging in Business" konulu seminer verildi. Genel Koordinatörümüz Hakan Özmen tarafından verilen seminerde öncelikle "hedging" in ne anlam ifade ettiği ve önemi üzerinde duruldu. Soru cevap şeklinde devam eden seminerde ayrıca, Pirelli ve ODTÜ arasında yapılabilecek ortak projeler üzerinde görüşüldü.



İngilizce "hedge" sözcüğü, kelime anlamı olarak "olası zararlara karşı tedbir" anlamına geliyor. Ekonomi biliminde hedging, nakit piyasada bulunan bir pozisyondan oluşan risklerden, diğer piyasalarda (futures, options vs.) pozisyon alarak korunmak anlamında kullanılıyor.

Hedging anlaşmalarında genellikle, herhangi bir ürünü, belirli bir miktarda sabit fiyattan alma garantisi sunuluyor. Böylece alıcı, dövizdeki dalgalanmalardan etkilenmeden söz konusu ürünü sabit fiyattan elde etmeyi garanti altına alıyor. Satıcıya ise, anlaşma kapsamında söz konusu ürünü belirli bir miktarda almayı taahhüt ediyor. İş dünyasında çok önemli bir yer kapsayan hedging konusu, özellikle uluslararası girdi ve çıktısı fazla olan firmalar açısından çok sık başvurulan bir yöntem.



Pirelli AIRGUARD™



AIRGUARD™
CABLE SYSTEM

Petrol & Gaz Endüstrisinde ve çoğu endüstriyel ortamlarda ana problem; hidrokarbonlar, solventler, asitler ve bazlar gibi kuvvetli kimyasallar ile birlikte rutubetin kablo üzerine olan etkisidir. Bu gibi elementlerin kablunun içine, özellikle

damar yalıtkanı içine sızması, yalıtkanın dielektrik özelliğini azaltmakta, böylece toplam kablo performansının ve ömrünün azalmasına neden olmaktadır. Bu problemin geleneksel yollarla çözümü, kablo yapısına boylamasına kaynaklı ve ondüle şeklinde metalik bir tabakanın ilave edilmesidir. Bu yaklaşımın dezavantajları kablo ağırlığının ve çapının artması, kablo montajındaki zorluklardır. Pirelli, patentli teknolojileri olan AIRBAG ve DRYLAM çözümlerini birleştirerek, kimyasalların kablo içine sızmasına karşı üstün koruma sağlayan yeni bir ürün geliştirerek, kablunun mekanik dayanım özelliklerini de arttırmıştır. Bu çözüm, kablo performansını ve kablo güvenilirliğini arttırmıştır. AIRGUARD, zırlı kabloları veya boru içinden geçirilen kablo sistemlerine alternatif olarak en uygun çözüm olarak önerilmektedir.

AIRGUARD kabloları, yatay ve dikey dağıtım hatlarında, bağlantı devrelerinde ve genel endüstriyel güç uygulamalarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bu kablolar, UL onaylı da olup, kablo kanallarında, kablo tavalarda, açık havada ve toprağa gömülü döşeme şekillerinde kullanılabilir.

Ürün Yelpazesi:

- Orta Gerilim Kabloları
- Alçak Gerilim Kabloları
- Ölçü ve Kumanda Kabloları

AIRGUARD darbeye dayanım ve yanal yönde basınç testlerini başarıyla geçmiş olup; endüstriyel standartlara uygun olarak aşağıdaki şartları da sağlamaktadır.

- ◆ Yağa Dayanıklılık
- ◆ Benzine Dayanıklılık
- ◆ Yangına Dayanıklılık (IEC60332 -3Kat C, UL 1685)
- ◆ Duman Testi (UL 1685)
- ◆ Soğuk Etkisi -40 °C (CSA C22.2)
- ◆ Soğukta Bükülme -25 °C (CSA C22.2)

Avantajları:

CCW: (Boylamasına kaynaklı ve ondüle zırlı)

- Çap: CCW zırlı kabloya göre % 10 daha küçük çap
- Ağırlık: CCW zırlı kabloya göre % 5-10 daha az ağırlık
- Darbe Dayanımı: CCW kablunun 5 katı
- Kıvrılma Yarıçapı: CCW kablodan daha küçük kıvrılma yarıçapı
- Montaj: CCW kablodan daha kolay bağlantı
- Basınç Testi: Yanal zorlanmalara daha yüksek dayanım

Genel Müdürlük
Büyükdere Caddesi No:117
34394 Gayrettepe / İSTANBUL
Tel:(0212) 355 15 00
Faks:(0212) 217 58 84

Türk Pirelli Kablo ve Sistemleri A.Ş

PIRELLI
www.pirelli.com.tr
tpks@pirelli.com

Fabrika
Bursa Yolu No:1
16941 MUDANYA
Tel:(0224) 544 18 00
Faks:(0224) 544 54 54