



MAYIS 2011

YIL:7 SAYI:71



inform'dan

inform çalışanlarını Bilgilendirme Amaçlı Hazırlanmıştır.



Legrand Basın Toplantısı Inform Tesislerinde Gerçekleştirildi...

Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik Mühendisliği Bölümü
Yüksek Lisans Öğrencileri ve Öğretim Görevlileri
Inform' u Ziyaret Etti...

Inform yetkilileri Türk Telekom
Ekibiyle Antalya' da...

Ataşehir Belediye Başkanı
Sn. Battal İlgezdi' den
Inform A.Ş.' ye teşekkür...

Pazarlama Grubumuzdan
Nurullah Avcı aktarıyor ;
"Gren DSP, daha
verimli UPS
üretmeye zorlayacak
bir ürün olarak
tasarlandı.."



Karınca ile Aslan Hikayesi



Küçük Karınca, her sabah erkenden işine gelir ve neşe içinde çalışmaya başlardı. Çok çalışır, çok üretir ve bunları keyif içinde yapardı. Patronu Aslan, Karınca'nın başında yöneticisi olmadan kendiliğinden bu kadar hevesle çalışmasına çok şaşırırdı.

Bir gün kârı ve verimliliği artırmak için aklına parlak bir fikir geldi. Eğer Karınca, başında bir yönetici bile olmadan bu kadar üretken olabiliyorsa, bir de başarılı bir yöneticisi olsa neler yapardı.

Bunun üzerine, müthiş bir yöneticilik kariyeri olan ve yazdığı raporlarla ünlü Hamamböceği'ni işe aldı. Hamamböceği, Karınca'nın çalıştığı saatleri tam olarak ölçebilecekti. İş saatlerinde gevşekliğe müsaade etmeyecekti.

Elbette raporlarını düzenleyecek bir sekretere de ihtiyacı olacaktı. Bu nedenle hem telefon trafiğini yönetmek ve hem de arşiv işleri için Örümcek'i işe aldı.

Aslan, gelişmelerden çok memnundu. Hamamböceği'nin hazırladığı raporlar gerçekten harikaydı. Hatta ondan üretim hızını ölçen ve kârlılığı analiz eden renkli grafikler de hazırlamasını istedi. Böylece bu raporları ortaklarına sunum yaparken kullanabilecekti. Hamamböceği, bu raporları üretebilmek için yeni bir bilgisayara ve donanıma ihtiyaç duydu. Artık artan ekipmanlar için de bir bilgi işlem departmanı oluşturmanın zamanı gelmişti. Bu işleri idare etmek için Sinek'i işe aldı.

Bir zamanlar mutlu, üretken ve rahat olan Karınca bu yeni toplantı düzeninden ve evrak işlerinden yılmıştı. Zamanın büyük bir kısmını sorulan soruları cevaplamak ve evrak işleri yapmakla geçiyordu.

Aslan, Karınca'nın bölümünün giderek büyümesinden memnundu. Bölümü daha da büyütmek üzere bir üst yöneticiye ihtiyaç olduğunu düşündü. Ve bölüm başkanı olarak başarıları ile ünlü Ağustosböceği'ni işe aldı.

Kendi rahatına ve keyfine düşkün Ağustosböceği'nin ilk icraatı ofisi rahat edebileceği yeni mobilyalarla döşemek oldu.

Tabii ki kendisinin yeni bir bilgisayara, bütçe kontrol ve stratejik verimlilik planı hazırlanması için kişisel bir yardımcıya ihtiyacı vardı. Bunun üzerine eski iş yerindeki yardımcısı Tahtakurusu'nu işe aldı.

Karınca'nın çalıştığı yer giderek kimsenin gülmediği, neşesiz ve mutsuz bir mekâna dönüşmüştü. Ağustosböceği, patronu Aslan'ı ortamın ruh halini değiştirecek bir çalışma yapılması gerektiğine ikna etti.

Bunu üzerine, Karınca'nın bölümünde olup bitenleri gözden geçiren Aslan, üretimin ve kârlılığın dramatik bir şekilde düştüğünü fark etti.

Hemen, son derece itibarlı ve iyi tanınmış bir danışman olan Baykuş'u sorunu çözmesi için işe aldı. Baykuş, Karınca'nın departmanında üç ay geçirdi. Bu hummalı çalışmanın ardından ciltler tutan muhteşem bir rapor yazdı.

Raporun sonucu şuydu: "Departmanda aşırı istihdam vardı."

Aslan, raporu inceledikten sonra dramatik bir karar verdi.

Ve, elbette, ilk olarak negatif tavırlarıyla dikkat çeken, mutsuz ve çalışma isteğini kaybetmiş olan Karınca'yı işten çıkardı.

İmtiyaz Sahibi:



İnform Adına Kurucusu:
Davut YURTTAŞ

Editör – Yazı İşleri
Funda TAŞDEMİR
informdan@inform.com.tr

Katkıda Bulunanlar

Ali Karabulut, Arzu Yayla Yazar, Ayhan Baba, Erkan Yılmaz (Proje), Hakan Hizarcıoğlu, Hüseyin Şamlı, Rahmi Özçevik, Selçuk Koşarsoy, Serpil Bozkurt, Osman Bedel (Biymed Danışmanlık), Özgür Polat, Nurullah Avcı, Veli Esen

Grafik Tasarım
Gamze YILMAZ
gyilmaz@inform.com.tr

Yayın Türü
Bülten

Yayın Süresi
Ayda Bir Yayınlanır.

Basım Yeri
Printaş Basım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Dudullu Organize Sanayi Bölgesi
2. Cadde No: 5 34776
Ümraniye / İSTANBUL

Tel: 0216 645 63 63

İletişim
Emek Mah. Ordu Cad. No: 49-51-53
Sargazi / Sancaktepe / İSTANBUL

Tel : 0216 622 58 00 (pbx)
www.inform.com.tr

Legrand Basın Toplantısı Inform Tesislerinde Gerçekleştirildi...



Legrand Yönetim Kurulu Başkanı Bay Gilles Schnepf, 8 Nisan 2011 tarihinde, Inform Genel Müdürlüğü ile görüşme yaptı. Bay Schnepf, Inform fabrika gezisi sonrasında, Hürriyet Gazetesi Ekonomi Muhabiri Merve Erdil' in de katılımıyla, basın toplantısını Inform tesislerinde gerçekleştirdi.



Inform' dan Enerji Verimliliği Çözümleri Aktif Harmonik Filtre

Sağlık Sektöründe Hastanelerde kullanılmakta olan Laboratuvar ekipmanları, MR vb. hassas sistemler, ortak enerji dağıtım yapısından dolayı harmonik üreten yüklerden etkilenmekte ve özellikle Power Supply ve kontrol kartlarında yüksek maliyetli arızalara yol açmaktadır.



Aktif Harmonik Filtre kullanımı ile sistemdeki harmonikler minimum seviyelere indirilmekte ve kullanılan ekipmanların pahalı tamir masraflarının önüne geçilmektedir.

Sağlık sektöründe öncü firmalardan olan;

- BECKMAN COULTER
- PHILIPS HEALTHCARE

PHILIPS
sense and simplicity

**BECKMAN
COULTER.**

Hastane Projeleri'nde, Inform Aktif Harmonik filtre ürünlerini tercih etti.

Inform Aktif Harmonik Filtre;

Benzer sistemlere göre yüksek verimlilik, uygun fiyat, Modüler tasarım ve Inform garantisini ile rakip ürünlerin önüne geçmektedir.

Magazinci Com Gecesi'nde Inform A.Ş.' de Yerini Aldı...



İnternet medyasında 10. yılını geride bırakan, magazin gazeteciliğinin deneyimli ismi Nurettin Soydan yönetiminde, Fotoğraf Sanatçısı Osman Demirbağ'ın da haber destekleriyle yayınlarını aralıksız sürdüren www.magazinci.com, 10. Yılı'nı 14 Mart gecesi Günay Restaurant' ta yaptığı özel bir gece ile kutladı. Medya dünyasından çeşitli sanatçıların katıldığı gecede, Inform' da slaytlar ve sunumlarda yer alan firmalar arasındaydı.

Konya Most Elektronik ziyaret edilerek, Alt Toptancı Ziyaretleri Gerçekleştirildi.



24 - 25 Mart 2011 tarihleri arasında Pazarlama Müdürlüğümüzden Özgür Polat, Konya Bölge bayimiz olan Most Elektronik firması yetkilileri Murat Onan ve Tevfik Güven' le birlikte, bölgede bulunan firmaları ziyaret etti.

Ziyaretler kapsamında; Biosis Bilgisayar, Arslan Bilgisayar, Orient Bilgisayar, Akbaşlar Ltd, MKS Bilgisayar, Necip Bilgisayar, Alamaç Bilgisayar, Yalçın Bilgisayar, Başoda Bilgisayar ve EEM Asansör firmalarının değerli yetkilileriyle görüşülerek ortak çalışma kararları alındı.

Gaziantep Bölgesi'ne Ziyaret...

24-25 Mart tarihleri arasında, Gaziantep Bölgesi'nde takip edilen Hastane Projeleri'nde kullanılacak İzole Güç Sistemleri hakkında görüşmelere katılmak üzere, Enerji Dağıtım Sistemleri Departman Yöneticisi Veli Esen, Gaziantep ve Urfa illerindeki Hastane Şantiyeleri ve Elektrik Taahhüt firmalarını ziyaret etti. Gaziantep Bölge Müdürü Ali Değer ve Engin Karagöz ile yapılan toplantıların çok verimli geçtiğini belirten Esen, Gaziantep Bölgesi'nde potansiyelin her anlamda çok büyük olduğunu ancak elektrik firmalarına satışların çok agresif fiyatlarla yapılmak zorunda olmasından dolayı iş potansiyelinin cazibesine gölge düşüğünün altını çizdi.



Gaziantep Bölgesi' nin gösterdiği misafirperverlik için teşekkür eden Esen, ziyaretlerin karşılıklı daha sık yapılarak daha fazla kapının açılacağını belirtti.



Yıldız Teknik Üniversitesi Öğrenci ve Öğretim Görevlileri Inform' da...

31 Mart Perşembe günü, Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans Öğrencileri, Öğretim Görevlileri ve YTÜ Elektrik Makineleri ve Güç Elektronik Programı Yürütücüsü Prof. Dr. Sn. Hacı Bodur, fabrikamızı ziyaret ettiler.

Kalite Müdürümüz Sn. Semih Bulgan, Ar-Ge Müdürümüz Sn. Alihan Sakçılar ve Ar-Ge Mühendisimiz Akif Hakkı Polat öncülüğünde, 30 kişiden oluşan öğrenci grubu ile fabrika gezisi gerçekleştirildi.

Fabrika Gezisi sonrasında, Genel Müdürümüz Sn. Davut Yurttaş, öğrencilerin sorularını yanıtlayarak, 31 yıldır Inform' un geldiği noktayı ve kişisel başarılarını öğrencilerle paylaştı.



Teknik Servis Ekibimiz, Adnan Menderes Havalimanı'nda...



Adnan Menderes Havalimanı'nda bulunan 6 Adet Piller 400 Hz Frekans Konvertörü'nün ağır bakımları 4-7 Nisan tarihleri arasında, İstanbul Merkez Teknik Servisten Erol Akyüz ve İzmir Teknik Servis'ten Ertan Yapıcı arkadaşlarımız tarafından gerçekleştirildi. Kendilerini tebrik ediyoruz.

Bolu Ziyareti



19 Nisan'da; Teknik Servis Müdürümüz Alıcan Yılmaz ve Nedim Şen, Okan Gülnar arkadaşlarımız, Bolu Bölge Servisini ziyaret etti. Bu ziyaret ile teknik servis konularıyla ilgili karşılıklı görüş alışverişinde bulunuldu. Bolu Ercoşkun Bölge Servisimizden Fatih Öztürk'e göstermiş oldukları ilgi ve nezaketten dolayı teşekkür ederiz. Bolu Teknik Servisimizden İbrahim Ulusoy arkadaşımızın geçirdiği iş kazası nedeniyle, tedavi gördüğü hastanede ziyaretine de gidildi. Arkadaşımıza, Inform Ailesi adına acil şifalar diliyoruz.

Teknik Servis Ekibi Eğitimde...



Inform Teknik Servis Bölümü Çalışanlarıyla, 16 Nisan 2011 tarihinde; Vodafone Santral Salonları'nda yapılacak her türlü çalışmaya, bakım ve onarıma katılacak personel için zorunlu olan, Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi & Elektrik İşlerinde Güvenlik Eğitimi gerçekleştirildi. Geçerlilik süresi 1 yıl olup, eğitim süreleri dolduğunda, tekrar aynı içerikli eğitimler alınmalıdır. Arzu Yayla Yazar' a, eğitimin verilmesi için göstermiş olduğu destekten dolayı teşekkür ederiz.

Karadeniz Bölge Servis Yetkilisi Inform'da...

Inform Karadeniz Bölge Servisi'nden Mustafa Kılıç, personelimize 11-21 Nisan tarihleri arasında, Eğitim Birimi Yöneticisi Noyan Gürsoy arkadaşımızın da destekleriyle teknik eğitim verildi.



Koç Savunma Firmasına Teknik Eğitim...



Koç Savunma firmasına, 15 Nisan tarihinde, Eğitim Birimi Yöneticisi Noyan Gürsoy tarafından teorik ve pratik kapsamlı teknik eğitim verildi.

8 Rüzgar Türbini, 15 Günde Servis Edildi...

Batı-Orta-Doğu Karadeniz Bölgesi'ndeki 8 rüzgar türbini noktasına, 15 gün süreyle servis verildi. Servisi veren Metin Çelik - Abdurrahman Çelik - Şenol Yiğit - Haydar Palak arkadaşlarımızı başarılarından dolayı tebrik ediyoruz. 15 günlük servisi ve çalışma koşullarını özetleyen fotoğrafları sizlerle paylaşıyoruz.



BİZDEN BİRİ

02/02/1981 İzmir doğumlu kova burcuym. Gaziemir ilçesinde oturuyorum. Yüzmeyi, seyahat etmeyi çok seviyorum. Koyu bir Göztepe hayranıyım. Her maçına gitmeye çalışıyorum. Anne ve babam Aydın iline bağlı Nazilli ilçesinde küçük bir köyde doğmuşlar. Bayramda ve fırsat buldukça köye gitmeyi çok seviyorum, çok temiz bir havası var. Nedeni ise fabrikalardan, egsoz dumanından uzak bir yer olması. Yeşilin tüm tonlarını görmek mümkün benim köyümdedir. 2005 yılından bu yana Inform Teknik Servis'te görev almaktayım. Teknik servis personeli olmanın faydası, devamlı sabit bir yerde kalmak zorunda değilsin ve gittiğin yerlerde farklı insanlarla tanışma şansın oluyor. İzmir'de yaşamaktan çok büyük keyif alıyorum ve tam bir İzmir hayranıyım. Sebebi ise denize girmek için kilometrelerce yol gitmek zorunda değilsiniz. Yurtdışı seyahatli olarak Fransa ve Almanya'ya gittim. Çok beğendim ve farklı yerler gördüm. Yurtdışında merak ettiğim yer ise Venedik. Yurtdışında görmediğim yer olarak da Karadeniz'i merak ediyorum, ilk fırsatta da gitmek istiyorum. Bütün çalışma arkadaşlarıma başarılar diliyorum.



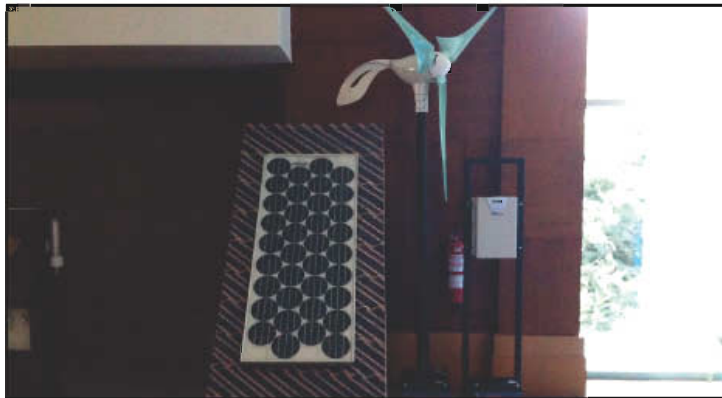
Ertan Yapıcı
İzmir Özdisan Teknik Servis Departmanı



Türk Telekom' da Enerji Dağıtım Uygulamaları Güneş Panellerimizle Gerçekleşecek...

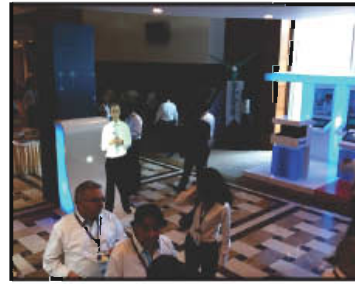
Enerji Dağıtım Sistemleri Departmanı olarak, Türk Telekom'un 500.000W lık Güneş Enerjisi ihalesinde birinci firma olmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Sözleşmemiz, 14 Nisan tarihinde imzalandı ve onaylandı. Türkiye de bazı kaynaklara göre 2MW, bazılarına göre 3MW olan Güneş Enerjisi potansiyeli içinde büyük pay sahibi olacak 0,5MW lık bu projeyi, karlı bir iş olarak değil, bir prestij projesi ve önümüzdeki senelerde bu alanda şirketçe daha çok var olmak adına yatırım yaptığımız bir kapı olarak görmüş ve hazırlanmıştık. Bu bilinci projenin her aşamasında gerçekleştirebilmek için hızla çalışmalarımıza başladık. Kısa zaman içerisinde, hatta mümkünse bu sene sonuna kadar projeyi tamamlamak istiyoruz.

Bu ihale kapsamında, örnek teklifini vermiş olduğumuz Hibrit sistemler içinde Telekom tarafından pilot bir bölgeye kurulum yapma fırsatımız olacaktır. Bu örnek uygulama gelecekte yeni kapılar açabilecektir.



Türk Telekom' un 6-9 Nisan tarihleri arasında Antalya'da organize ettiği, genel merkez ve bölgelerinde çalışan müdür ve üst düzey yöneticilerinin katıldığı "Zirve Toplantısı 2011" de Inform

Elektronik olarak ürün örneklemelerimizle bizde yer aldık. Türk Telekom' dan gelen bu istek üzerine, genel konseptin dışında kalmasına rağmen büyük beğeni toplayan ürünlerimiz, tıpkı Türk Telekom santrallerinde sistem beslemelerini yapan ADSL ve Enerji Dağıtım Panoları gibi tüm Türkiye sahalarına yayılacaktır.



İnsansız santrallerde sistem kurulumları yapılacak ve işletme masrafları büyük oranda azaltılarak Yenilenebilir Enerji daha cazip hale gelecektir. Bu durum, gerek Telekom ve gerekse GSM firmalarının bu alandaki yatırımlarının artmasına neden olacaktır. Inform Elektronik olarak enerjinin olduğu her yerde bulunma arzusuyla bu yatırımlarda bir çabamızın olması bize hem mutluluk hem de gurur verecektir. Bu istek ve katkı değer arzusu içerisinde gelecek senelerde daha büyük başarılarla imza atacağımıza inancım tamdır.

Türk Telekom Yönetim Zirve Toplantısı 2011-Antalya için cihazlarımızın kurulumunda yardımlarını esirgemeyen başta Sayın Haşim Barış olmak üzere emeği geçen tüm Ak-Bim personeline teşekkür ederiz.

Veli Esen
Enerji Dağıtım Sistemleri Departman Yöneticisi
vesen@inform.com.tr



Türk Telekom Ekibi'ne, İhale Kapsamında Akü Eğitimi Verildi...

Inform A.Ş., 2010 yılında, Türk Telekom' un akü ihalesini aldı. Bu ihale kapsamında, Türkiye' nin çeşitli bölgelerinden gelen 50 Telekom yetkilisi, All-Time Seyahat Acentesi katkılarıyla, Göynük-Kemer Le Chateau De Prestige Hotel' de akü eğitimi aldılar. Eğitim sonrasında ise tenis

ve tavla turnuvaları gerçekleştirildi. İhale kapsamındaki eğitimlerin verilmesi ve bu organizasyonda koordinasyonu sağlayan, Hüseyin Şamlı, Ayhan Baba, Ayşe Ülger ve Ankara Inform Şubemizden Murat Ürün' e teşekkür ederiz...



TEŞEKKÜR BELGESİ

Sayın **İNFOR ELEKT SAN. TİC. A.Ş**

Ataşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü tarafından 22 Nisan - 30 Aralık 2010 tarihleri arasında düzenlenen "Ataşehir tane tane kapak topluyor, adım adım engelleri aşıyor" sosyal sorumluluk projemize verdiğiniz destek için teşekkür ederiz.



BATTAL İLGEZDİ
Ataşehir Belediye Başkanı



**ATAŞEHİR
BELEDİYESİ**
Gelecek burada

**BATTAL
İLGEZDİ**
Ataşehir Belediye Başkanı

www.ataşehir.bel.tr

Değerli İinform'dan Okuyucuları,



22 Nisan-30 Aralık 2010 tarihleri arasında düzenlenen, Ataşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü tarafından, "Ataşehir tane tane kapak topluyor, adım adım engelleri aşıyor" sloganıyla yürütülen Sosyal Sorumluluk Projesi' nde, İinform A.Ş. personeli de bu projeye tüm desteklerini verdi.

Bu projede, başta Emel Özarıkan arkadaşımız olmak üzere emeği geçen tüm arkadaşlarımıza teşekkür ediyoruz. Daha önceki bültenlerimizde de yer verdiğimiz üzere, Teknik Servis Müdürlüğümüzden Emel Özarıkan arkadaşımız, bizlere faydalı olacağını düşündüğü bir kampanya haberini paylaşmıştı.



" Eşimin çalıştığı okulda, Engelli Çocuklara Tekerlekli Sandalye Kampanyası için plastik kapak toplanıyor. (Pet şişe kapakları) Bir plastik firması bin adet kapak götürene tekerlekli sandalye hediye ediyormuş.

Kendi öğrencileri için ilk sandalyeyi almışlar, diğer öğrenci ve çevrelerinde ihtiyacı olan kimseler için toplamaya devam ediyorlar.

Özellikle damacanelerin kapakları, kendisinden çok plastik ihtiva ettiğinden onlar tercih ediliyor. Biz burada biriktirmeye başladık, elinize geçen kapakları atmayı destek olursanız sevinirim."

Bu güzel paylaşımı doğrultusunda, bizler de kendisine elimizden geldiğince destek vererek, bu çorbada küçükte olsa katkımız olsun istedik.

Ataşehir Belediye Başkanı Sayın Battal İlgezdi, bu proje kapsamında, desteklerini esirgemeyen siz değerli İinform Ailesi' ne teşekkürlerini, gönderdiği teşekkür belgesiyle paylaştı.

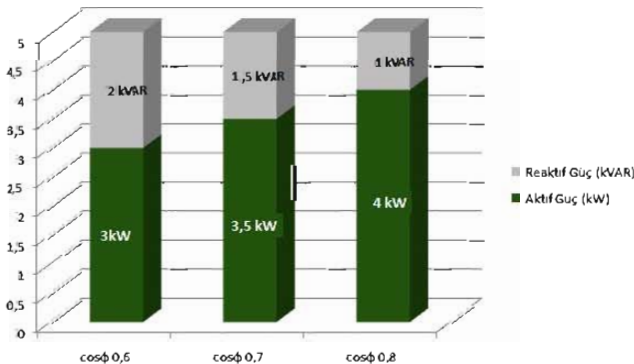
- GREEN DSP -



18. ve 19. yüzyılda Batı Avrupa ülkelerinde yeni buluşların üretime olan etkisi ve makinaların üretim alanında yer alması ile Endüstri veya Sanayi devrimi olarak adlandırılan tarım ekonomisinden makineler ile üretim ekonomisine geçiş olgusu yaşandı.

Bu olgu dünyanın çehresini tamamen değiştirerek yeni bir düzen meydana getirdi. Sanayi devrimiyle birlikte artan tüketim ihtiyacı, son hızla devam ediyor. Tüketicilerin taleplerini karşılamak için üretimin sınırlarını zorlayan şirketlerin enerji ihtiyaçları da aynı hızla artıyor. Bu durum sınırlı kaynakların hızla tükenmesine, küresel ısınma ve enerji krizlerinin kapımıza gelmesine neden oluyor. Teknoloji dünyası son zamanlarda bu sorunları en aza indirmek için "Green Technology" kavramı üzerinde yoğunlaşmaya başladı. Dünyada bu gelişmeler yaşanırken İform Ailesi olarak "Green Technology" kavramına Türkiye'de öncülük etmek için oldukça iddialyız. AR&GE mizin uzun süredir üzerinde çalıştığı yeni nesil three level teknolojisi ile üretilmiş yüksek verimliliğe sahip ürünümüz Green DSP'nin seri üretimine geçen ay itibari ile başladık. Green DSP online çalışmada sağladığı %94 verim (eco mode %98) ile pazardaki dengeleri tamamen değiştirerek sektörü daha verimli UPS üretmeye zorlayacak bir ürün olarak tasarlandı. Verimlilik şimdiye kadar görmezden gelinen bir durum iken, biz Green DSP ile mevcut yükleriniz için yüksek güvenilirlikte koruma sağlayıp, enerji tüketimine minimum seviyede etkide bulunarak hem sınırlı sayıdaki enerji kaynaklarını hem de müşterilerimizin parasını korumaya çalışıyoruz. Maliyetler konusunda Green DSP'nin etkilerini biraz daha derinlemesine incelemek gerekirse; Green DSP'nin satın alma maliyeti klasik UPS'lere göre daha ucuz. Böylece satın alırken kar etmeye başlıyorsunuz. Verimliliği sayesinde klasik UPS'leri kullanırken ödeyeceğiniz yüksek elektrik faturalarını Green DSP ile minimize ederek işletme maliyetlerinizi de azaltıyorsunuz. Verimlilik konusunu bu kadar anlattıktan sonra Green DSP'nin sadece verimi ile ön planda tutulan bir ürün olduğunu düşünebilirsiniz. Ama Green DSP diğer özellikleri ile de klasik UPS'lerden farklılaşıyor.

Yüksek Çıkış güç faktörü; Green DSP kendi klasmanındaki klasik UPS'lere göre sahip olduğu daha yüksek (0.8) çıkış güç faktörü ile 5KVA UPS için 4KW aktif güç sağlayabiliyor. Klasik UPS'ler de bu değer 3KW seviyelerine kadar düşebiliyor.



- Ayarlanabilir Çıkış Gerilimi 208V-242V arası 1V adımlarla ön panelden çıkış gerilimi kolayca ayarlanabilir. Bu sayede farklı çalışma gerilimine sahip özel uygulamalar için hızlı ve ekonomik çözüm sağlar.

- Düşük THDV <1,5% ile yükünüzün yüksek harmonikli gerilimden etkilenmesini önleyerek yükünüzün korunmasına yardımcı olur.

- Düşük giriş akım harmoniği (THD < 6%) ve yüksek Giriş Güç Faktörü (0.99)ile daha az reaktif güç tüketimi sağlarken, girişten çekilen güç miktarını minimize ederek, daha ince kablo, daha düşük güçte trafo veya jeneratör seçilmesini sağlar.

- Geniş Giriş Frekans Aralığı, (45Hz-65Hz) klasik UPS'lere göre çok geniş giriş frekans aralığına sahip olan Green DSP jeneratör ile çalışmada mükemmel uyum sağlar.

- Akıllı Cihaz Yönetimi sayesinde LCD ekranı üzerinden bypass veya inverteri susturulabilir, Enable/Disable seçeneği ile devamında susturulan kısımın çalışıp çalışmayacağı programlanabilir. Self test, batarya testi bypass geçiş kontrolleri ve inverter kontrolü gibi cihazın her bir modülü kontrol edilebilir.

- Geliştirilmiş LCD ekran sayesinde Green DSP ile ilgili tüm parametreler görülebilir (Giriş/ Çıkış akım, gerilim, aktif güç, görünür güç, güç faktörü).



Bu parametreler sayesinde kullanıcı cihazın ne kadar yüklendiğini ve daha ne kadar yüklenebileceğini kolaylıkla görebilir. Ayrıca sahip olduğu 500 adet gelişmiş arıza kayıt sistemi ile arıza tespiti için kolaylık sağlar.

- Geniş giriş gerilim toleransı (90V-270V) ile voltaj dalgalanmalarında sürekli aküye geçmeyerek akünüzün ömrünü uzatırken şebeke kesintilerinde akülerinizin dolu halde hazır kalmasını sağlar.

- Aküsüz Koruma özelliği sayesinde klasik UPS'ler aküleriniz boş veya arızalı iken elektrik kesintisi olduğunda kapanır ve elektrik gelse bile tekrar çalışmaz.

Green DSP ise aküler boş veya arızalı iken şebekenin gidip geldiğini algılayarak tekrar çalışmaya başlar ve yükünüzü korumaya devam eder.

Nurullah Avcı
Proje Sorumlusu
navci@inform.com.tr

3. İform Fotoğraf Yarışması 2010 Talihlilerinden Ali Karabulut Anlatıyor;

3. İform Fotoğraf Yarışması 2010' a katılan tüm yarışmacılarımız arasında yapılan çekilişle, Pazarlama Müdürlüğümüzden Özgür Polat ve Personel ve İdari İşler Müdürlüğümüzden Ali Karabulut arkadaşlarımız, çift kişilik hafta sonu konaklamalı kültür turuna hak kazanan şanslı yarışmacılarımız idi.

Bu sayımızda, Ali Karabulut arkadaşımızı; katıldığı Safranbolu ve Amasra Gezisi ile ilgili görüşlerini aktaracak olup, bir sonraki sayımızda ise Özgür Polat arkadaşımızı gezi görüşlerini bizlerle paylaşacaktır...

“Bu güzel seyahati sağlayan ve görmediğimiz yerleri görmemize yardımcı olan İform’ a teşekkür ederiz...”

Safranbolu - Amasra Gezi Notları

Bu organizasyonu bize sağlayan İform’ a ve ayrıca Halkla İlişkiler’ den Funda Hanım’a çok teşekkür ederim. Geziye Cumartesi saat 08:30 da Göztepe’ den hareketle başladık.

Yol boyunca çok keyifli zaman geçirip, hoş ve neşeli bir yolculuktan sonra saat 14:30 da Safranbolu’ ya vardık. Safranbolu’ nun tarihi yerlerini ziyaret ederek turumuza devam ettik.

Safranbolu gezisinden sonra Yörükler Köyü’ ne ziyaretimizi yaptık. Çok güzel, görülmesi gereken tarih kokan yerleri gördük.

Yörükler Köyü’ nün girişinde dikkatimizi çeken bir yazıyı paylaşmak isterim. “Buraya ziyarete gelen 4 kişiden ikisi burada ölüyor” diye yazılmıştır. Sordüğümüzda, tam bir cevap alamamak da, bizlere Osmanlı’ dan kalma bir görüş ve düşünce olarak belirtildi.

Yörükler Köyü’ nün insanları çok değerli ve çok iyi insanlar. Candan ve gönülden insanlar. Herkes bir şeyler yapmak istiyordu bizler için, bölgeye has yiyeceklerden ve oranın meşhur Yörük ayranını tattıktan sonra, akşam otelimize geçtik.

Ailece yapmış olduğumuz geziden buraya kadar çok memnun kaldık. Otelde akşam yemeğinden sonra dinlenmeye geçtik.Sabah 08:36 da kahvaltıdan sonra tekrar hareketle gezimize devam ettik.

Amasra’ ya doğru yola çıktık. Ayrıca yolda öğle yemeği olarak saat 13:00’ de Balık Restaurant’ ında balığımızı yedik. Sonrasında Amasra’ da görülmesi gereken yerleri ziyaret ettik.Gerçekten Osmanlı ve Selçuklu’ dan kalma çok değerli ve özel yerler, gezi esnasında ziyaret edildi.

Ben ve ailem bu seyahatten çok memnun kaldık. Amasra, kendi başına çok özel ve güzel bir yer olarak hafızamıza yerleşmiştir. Amasra sahiliyle, doğasıyla çok güzel bir yermiş. Görüp gezmek ve tarihle buluşmak çok önemli idi.

Daha sonra tekrar seyahatimizi tamamladıktan sonra dönüş için yola koyulduk. Gerçekten, seyahat boyu çok iyi vakit geçirdik.Seyahatte bize eşlik eden Jolly Tur ekibi de bizlere çok yardımcı oldular.

Herkese bizlere gösterdikleri ilgiden dolayı çok teşekkür ediyoruz. Ayrıca tekrar bize bu güzel seyahati sağlayan ve görmediğimiz yerleri görmemize yardımcı olan İform ve emeği geçen herkese çok teşekkür eder saygılar sunarız...

Ali Karabulut

Gezi Fotoğrafları



Ben Selçuk Koşarsoy. 22.04.1971 Bandırma doğumluyum. Endüstri Mühendisiyim. Üretim Planlama Bölümünde çalışmaktayım. Teknik Lise mezunuyum üstüne Endüstri Mühendisliği diploması da alınca, sektör seçimi için fazla bir seçimde kalmadım. 8 yıldır Inform Elektronik A.Ş.'de çalışmaktayım. Evliliğim 10 yılı doldurmak üzereyim. 8 yaşında Mısra, 7 yaşında Edip Selçuk adlarında 2 çocuk babasıyım. Ataşehir' de oturuyorum. 13-15km/saat hızla giden bir servisle ulaşımımı sağlıyorum. Fırsat buldukça Web sayfası tasarımı ile uğraşıyorum. Bilgisayarda oyun oynamaktan büyük bir keyif alırım. Takım tutmuyorum. Off-Road yarışlarını ve kış sporlarını severim. Orta Asya ve Uzak Doğu'yu çok merak ediyorum. Herkesin düşlerini gerçekleştirmesi dileğiyle teşekkür ederim...



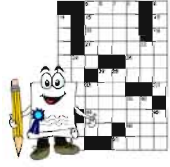
Selçuk Koşarsoy
Üretim Planlama
skosarsoy@inform.com.tr

Arzu Yayla Yazar
İş Güvenliği Uzmanı
ayazar@inform.com.tr



Elektrik kazalarının oluş nedenleri

- 1- Elektrik enerjisi hakkında yeterli eğitim ve teknik bilgiye sahip olmamak
- 2- Elektrik devresinin yeterli yalıtımı olmayışı ya da dış etkenlerle zamanla yalıtım özelliğini kaybetmesi
- 3- Elektrik işlerinde çalışanların kendilerine aşırı güvenmeleri
- 4- Elektrik işlerinde çalışanların işlerini benimsememesi
- 5- Acelecilik, dikkatsizlik ve özen göstermeme
- 6- Görevi dışında ilgisi olmadığı, bilgisi olmadığı halde elektrik arızasına müdahale etmek
- 7- İş disiplinine uymamak, (şaka, laubalilik, verilen emre uymamak)
- 8- Verilen koruyucuları kullanmamak, kaliteli malzeme kullanmamak
- 9- Elektrikle çalışan cihazların metal gövdelerinin iyi topraklanmaması
- 10- Gerekli periyodik muayenelerin zamanında yapılmaması
- 11- Gereksiz yerde gerilim altında çalışmak
- 12- Talimat almadan arızaya müdahale etmek



Bir akşam bir apartman dairesinin 10.katında 4 kişilik bir grup kağıt oynuyorlar, 1 kişi de yanlarında bu grubu seyrediyor. Gecenin ilerleyen saatlerinde bir tartışma çıkıyor ve gruptaki bir kişi yanlarında oyunlarını izleyen kişiyi 10.kattan aşağıya atıyor. Polis hemen olay yerine geliyor, 10.kattan düşen kişi sadece "beni Ahmet aşağıya attı" diyor ve ölüyor. Polis hemen

10.kata çıkıyor, kimseye bir şey sormadan, arada hiçbir konuşma geçmeden Ahmet'e yöneliyor ve tutukluyor. Polis, Ahmet'i nasıl tanımıştır?

Bulmaca sorusu, Biyomed Danışmanlık tarafından hazırlanmıştır. Soruyu doğru çözenler arasında yapılacak olan çekilişle, Inform bir kişiyi kişisel gelişim eğitimlerinden birine gönderecektir.

Nisan Ayı Bulmaca Cevabı:

Şekilde sayılar 21-19-16-12-7 şeklinde yer almaktadır. Aralarındaki ilişkiyi görmek istersek;

$$21-19=2 / 19-16=3 / 16-12=4 / 12-7=5$$

Sayılar arasındaki farklar birer birer artmaktadır. Sorudaki şekil dairesel olduğu için bir başlangıç ve bitiş noktası olmadığı için soru işaretli yere 2 sayı gelebilir. Birinci sayı yukarıdaki sıralamaya göre ilk, ikinci sayı ise en sona gelecektir.

Birinci Sayı

$$x-21=1 / 21-19=2 / 19-16=3 / 16-12=4 / 12-7=5$$
$$X=22 \text{ soru işaretli yere 22 gelebilir.}$$

İkinci Sayı

$$21-19=2 / 19-16=3 / 16-12=4 / 12-7=5 / 7-x=6$$
$$X=1 \text{ soru işaretli yere 1 gelebilir.}$$

Doğru cevabı veren Teknik Servis Müdürlüğümüzden Muharrem Gökdoğan arkadaşımız, mesleki ve kişisel eğitimlerden birine gitmeye hak kazandı.

Inform Ailesi' ne Katılanlar

Ali Ferhat Gül İthalat&İhracat Müdürlüğümüzde, Mehmet Yerlikaya ve Kerem Çilli Teknik Servis Müdürlüğümüzde, Serkan Topkaya Enerji Dağıtım Sistemleri Departmanımızda çalışmaya başlamıştır.

Kendilerine yeni görevlerinde başarılar diliyoruz.

Elektrik kazalarında kişisel faktörler

- 1- Unutkanlık
- 2- Daha önce yapılan hareket ve alışkanlıkların beklenenden farklı sonuçlanması
- 3- İşin aksaması için aceleci davranmak
- 4- Kabadayılık gözüpeklik gösteriş, meslek şakaları
- 5- Değerlendirme hataları, İş - işçi uyumsuzluğu,
- 6- Titreşim nem gürültü ışık yetersizliği sonucu hatalar

Dr. Rahmi ÖZÇEVİK
Inform Şirket Doktoru
rozcevik@inform.com.tr



Hıçkırık

Hıçkırık, sık görülen ve kendiliğinden sonlanan bir rahatsızlıktır. Nadiren 2 günden fazla bazen de 1 aydan fazla (inatçı hıçkırık) sürebilir. İnatçı hıçkırık erişkin erkeklerde kadınlara göre daha sıktır. Kadınlarda hıçkırığın sebebinin yüzde 93'ü psikolojik kökenli iken bu oran erkeklerde yüzde 7 kadardır.. İnatçı hıçkırığa sebep olacak 100'den fazla sebep bildirilmiştir.

Hıçkırığın sebepleri;

Psikolojik nedenler: Heyecan, korku, stres

Toksik ve metabolik sebepler: Alkol, ilaçlar, diyabet, üremi

Ameliyat sonrası sebepler: Genel anestezi

Santral sinir sistemi (beyin)'ne bağlı sebepler: Tümörler, travma, menenjit, damarsal sebepler.

Diyaframın uyarılması: Mide distansiyonu (şişmesi), mide fıtığı, karaciğer büyümesi, dalak büyümesi

Ayrıca; çeşitli ilaçlar, göz tansiyonu, kulakta yabancı cisim, kıl, farenjit, guatr, zatürre, kalp zarı iltihabı, kalp krizi, astım, tümörler gibi pek çok etken vagal siniri uyararak hıçkırık sebebi olabilir. Kısa süreli hıçkırık atakları çoğu zaman kendiliğinden geçmektedir. Hıçkırık tedavisinde çok sayıda geleneksel yöntem (buzlu suyla gargara, nefes tutma, limon emilmesi vb.) genelde etkili değildir. İnatçı hıçkırıklarda ilaç tedavisi uygulanır. Ayrıca hipnoz ve akupunktur da yardımcı yöntemler olarak kullanılabilir.

İnform ile Enerjiniz Hiç Bitmesin...



inform
"KESİNTİSİZ ENERJİ"

Emek Mh. Ordu Cd. No: 49-51-53 34785 Sengazi - Sancaktepe - İST
Tel : (0216) 622 58 00 (pbx) / 621 93 56 // Faks : (0216) 621 92 35
E-mail: info@inform.com.tr // Web: www.inform.com.tr

Kesintisiz Enerjide
31 yıl