

Billboard'da ilan-ı aşk

Vestel, Sevgililer Günü'ne özel hazırladığı www.ilanetaskini.com internet sitesinde, sevgililere aşklarını billboarda taşıma fırsatı sundu.

11 Şubat tarihine kadar www.ilanetaskini.com adresine girerek, sitede tanımlanmış özel grafik uygulamalarıyla sevdiği kişiye aşkını en iyi anlatan tasarımı oluşturanlar, aşklarını billboard'a taşıma şansını yakaladı.

Site ziyaretçileri zemin, çerçeve, şekil, metin gibi sitede tanımlı grafik uygulamalarını kullanarak aşkını anlatan tasarımı yaptıktan sonra, billboard'un asılmasını istedikleri şehri ve yeri seçtiler.

Site ziyaretçilerinin oylarıyla belirlenen tasarımlar 14 Şubat Sevgililer Günü'nde, Türkiye genelinde 41 ilde seçilmiş billboard'larda yerini aldı. www.ilanetaskini.com sitesi Sevgililer Günü'nde sevdiği kişiye hoş bir sürpriz yapmak ve aşkını binlerce kişiye duyurmak isteyenler tarafından büyük ilgi gördü.



Bursa, GFDRR'nin yönetim kurulunda

Zorlu Enerji Grubu Başkanı Murat Sungur Bursa, Dünya Bankası Afet Azaltma ve Yeniden Yapılanma Küresel Fonu (Global Facility for Disaster Reduction and Recovery-GFDRR) Yönetim Kurulu üyeliğine seçildi. GFDRR, afet oluşumu ve etkilerini, sadece bölgesel değil küresel ölçekte de en aza indirmek amacıyla, az gelişmiş ve gelişmekte olan ülkeler ile uluslararası finans kuruluşları, Birleşmiş Milletler kuruluşları, akademik araştırma merkezleri, üniversiteler ve sivil toplum örgütleri arasında işbirliğini teşvik eden çalışmaları tasarlıyor ve uygulamaya koyuyor.

Bursa, afet risklerini azaltma konusunda sonuç odaklı yaklaşımların oluşturulması amacıyla GFDRR'ye teknik danışmanlık veren ve gerçekleştirilen projelerin izleme ve değerlendirme çalışmalarını yürüten kurulda (Results Management Council) iki yıl boyunca görev yapacak. Bursa, GFDRR'nin strateji ve politikalarını belirlemede etkin rol oynayan kurulun yeni dönem çalışmalarıyla, özellikle tüm dünya ülkelerinin iklim değişikliği nedeniyle karşılaşma riski taşıdığı afetlerin önüne geçmede önemli adımlar atılacağına inandığını söyledi.

Zorlu Enerji Grubu İTÜ Kariyer günleri'nde

Zorlu Enerji Grubu, İstanbul Teknik Üniversitesi Endüstriyel Proje Geliştirme ve İşbirliği Kulübü'nün 15-18 Şubat 2010 tarihleri arasında İTÜ Makine Mühendisliği Fakültesi'nde düzenlediği 5. Kişisel Gelişim ve Kariyer Günleri'ne katıldı.

"Enerjini Keşfet" sloganıyla gerçekleştirilen organizasyonda enerji sektörü tanıtıldı. Düzenlenen konferanslar kapsamında Zorlu Enerji İş Geliştirme Uzmanı Serdar Soytok "Enerji sektöründe yeni iş trendleri" başlıklı bir sunum gerçekleştirdi.

Öğrencilerin büyük ilgi gösterdiği sunumda Zorlu Enerji Grubu yatırımları ve hedefleri, sektörün gelişimi ve kariyer imkanları ile ilgili bilgiler verildi. Sunum sonrasında öğrencilerin kömürün gazlaştırılması ve güneş enerjisi çalışmaları ile ilgili soruları yanıtlandı.

İki günlük etkinlik boyunca öğrenciler Zorlu Enerji Grubu standına büyük ilgi gösterdiler ve gruptaki staj ve iş imkanlarıyla ilgili bilgi aldılar.



Zorlu Center, Autodesk İnşaat ve Arazi Çözümleri Konferansı'ndaydı

Autodesk Firması'nın Türkiye yetkili distribütörü olan Sayısal Grafik Firması tarafından 9 Şubat 2010 tarihinde Ankara Hilton Otelinde düzenlenen Autodesk İnşaat ve Arazi Çözümleri konferansında Zorlu Center ile ilgili bir sunum yapıldı.

Zorlu Yapı Altyapı ve Ölçme Sorumlusu Bülent Gülcan tarafından yapılan sunum keyifle izlendi. Yaklaşık yirmi dakika süren sunum sırasında Zorlu Center projesi ile ilgili detaylara yer verilirken, imalatlar ile ilgili sayısal veriler paylaşıldı ve projeye ait iksa ve hafriyat çalışmalarına dair 3D çizimler de katılımcılarla paylaşıldı.



Gökçedağ RES'in üretimi 95 MW'a ulaştı

Zorlu Enerji Grubu'nun Osmaniye'de kurmakta olduğu Gökçedağ Rüzgar Santrali'nde ETKB Enerji İşleri Genel Müdürlüğü heyeti tarafından yürütülen son geçici kabul işleminin ardından üretim yapan türbinlerin sayısı 38'e, üretim kapasitesi ise 95 MW'a yükseldi.

54 türbininin tamamının montaj çalışmaları tamamlanan 135 MW kapasiteli Gökçedağ Santrali'nin, 2010 yılının ilk yarısında tam kapasiteyle üretime geçirilmesi hedefleniyor.



YTÜ öğrencileri Zorlu Gayrimenkul'ü ziyaret etti

Türkiye'nin ilk ve tek beş fonksiyonlu projesi olan Zorlu Center, akademik çevrelerde de büyük ilgiyle karşılanmaya devam ediyor. Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans öğrencileri Prof. Dr. Haluk Çeçen ile birlikte Zorlu Center projesini 22 Aralık 2009 günü ziyaret etti.

Çeçen, yüksek lisans öğrencilerine verdiği seminer dersi için Zorlu Center projesini konu olarak aldı. Bu kapsamda 58 öğrenci Zorlu Gayrimenkul'ü ziyaret ederek proje hakkında bilgi sahibi oldu.

Öğrenciler için hoş geldiniz konuşması yapılırken, projenin konsepti, içeriği, detayları ve teknik bilgileri içeren sunumlar yapıldı. Sunumun ardından, kısa bir soru cevap sonrasında maketi inceleyerek şantiye alanını ziyaret eden öğrenciler, çalışmalarını yerinde görerek proje süreci hakkında daha detaylı bilgi aldılar.



Zorlu Jeotermal, Alaşehir'de sondaj çalışmasına başladı

Zorlu Jeotermal, Alaşehir'de arama ruhsatına sahip olduğu saha için üretim ruhsatı alabilmek amacıyla 22 Aralık 2009 tarihinde sondaj çalışmasına başladı.

Alaşehir Kaymakamı Musa Uslan ve Alaşehir Belediye Başkanı Kadir Daş'ın katılımıyla gerçekleştirilen törenin ardından başlatılan sondaj çalışması ile 30 yıllık üretim ruhsatı alınması hedefleniyor.

Yoğun olarak petrol arama ruhsatlarının bulunduğu Gediz Grabeni'nde, üretken jeotermal kuyuya ulaşılması amacıyla yapılan ilk sondaj olma özelliğini taşıyan çalışmada 30 Aralık 2009 Çarşamba günü itibarıyla 550 metreye ulaşıldı.

1500 metreye kadar inilmesi planlanan kuyuda ulaşılacak kaynak, sıcaklığına ve ölçüğüne bağlı olarak enerji üretimi ve ısıtma amaçlı entegre tesislerin kurulması amacıyla kullanılabilir.

