

EBIC Ege HIGHLIGHTS



Ege Bilgi ve Yenilik Merkezi

GÜNCEL 12.12.2011

Avrupa'nın 50 ülkesinde yayınlanan, haftanın güncel ticari işbirliği ve teknoloji transferi duyurularından sizin için seçtiklerimiz aşağıdadır. İlgilendiğiniz ilanın üzerine tıklayarak web adresimiz (www.ebicege.org.tr) üzerinden o duyuru ile ilgili **özet bilgisine ve İngilizce detaylarına ulaşabilir, online olarak başvuruda bulunabilirsiniz.**

Kendi aramalarınızı gerçekleştirmek için web sitemizdeki "Ortak Arama" sayfası içerisindeki arama motorlarından yararlanabilirsiniz.

İlgilendiğiniz teknoloji ilanlarının seçtiğiniz kelime ve alanlara göre otomatik olarak size ulaşması için [otomatik eşleme aracımıza](#) kayıt olabilirsiniz.

TİCARİ İŞBİRLİKLERİ

20111101018

[İngiltere'den Distribütör Arayışı](#)

20100910002

[Slovenya'dan Ticari Aracılık Hizmeti](#)

20100915007

[Almanya'dan Su Arıtma Üzerine Ticari Aracılık ve Franchise Fırsatı](#)

20111105003

[Çek Cumhuriyeti'nden Taşınabilir Kukla Tiyatroları İçin Distribütör Arayışı](#)

20111107003

[Almanya'dan İçecek Sektörü Otomasyonu Üzerine Distribütör Arayışı](#)



İletişim Noktası

Semih ERDEN

Proje Uzmanı | Proje ve İş Geliştirme

Tel: (232) 343 44 00 — 165

semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr



TEKNOLOJİ TRANSFERLERİ

Avrupa'nın Size Sunduğu Teknolojiler

11 GB 40n6 3MW7

İyi Kontrol Edilmiş Nanopartiküllü Malzemelerin Çeşitli Uygulamalar için Üretilmesi ve Analizi

11 IT 55X8 3MUR

Organik Fotovoltaikler için Harici Kuantum Verimliliği Test Sistemi

11 GB 4200 3N4V

Büyük Ölçekli Projeler için Elektroliz Teknolojisi



11 GB 77dz 3K6R

Yüksek Hassaslıkta Düşük Enerjide Gaz Kaçağı Alarm Teknolojisi

11 DE 1380 3M0P

Seramikler için Korozyona Dayanıklı Koruyucu Kaplama

Avrupa'nın Talep Ettiği Teknolojiler

10 HR 89GM 3JY2

Evler için Rüzgar Enerjisi Toplama Cihazlarının Dağıtım

10 PL 63AX 3G7A

Bakır ve Pirinci Kaynaklama

11 RU 86FG 3LVB

Endüstriyel Fırın Kaplamasının 1800° de Çalışmasını Sağlayacak Teknoloji Geliştirmek

10 SK 69CW 3JZ2

Meyve Kurutmada Kullanılacak Yeni Bir Teknoloji Aranmaktadır

11 KR 9A9E 3KAK

Yenilikçi ve Düşük Maliyetli Termal Solar Paneller Aranmaktadır



İletişim Noktası

Can ŞENYILMAZ

Proje Uzman Yard. | Patent & Teknoloji Transferi

Tel: (232) 343 44 00 — 166

can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

SEKTÖR ODAKLI DUYURULAR

MEDİKAL

Ticari İşbirlikleri

20110810049

Almanya'dan Bir KOBİ Distribütör Partner Aramaktadır.

20111130003

Rusya'dan Tıbbi Cihazlar ile İlgili Ortaklar Aranmaktadır.

20110916026

Belçikalı Şirket Tıbbi ve Cerrahi Aletler Üreticisi veya Tedarikçisi Aramaktadır.



Avrupa'nın Size Sunduğu Teknolojiler

11 GB 4201 3N5Y

Non-İnvasiv Gastrik Asit Sekresyonunun Ölçülmesi

11 GB 4201 3NG2

Girişimsel Radyoloji için Ultrason Eşliğinde İğne Yerleştirme Simülatörü

11 ES 28G2 3NH0

Romatoid Artrid Hastalığının Erken Tanısına Yönelik Kimerik Vimentin Peptidler

Avrupa'nın Talep Ettiği Teknolojiler

11 GB 41n7 3NIP

7. Çerçeve Programı Sanal İnsan Sanal Patolojik Kalbi Projesi için KOBİ Ortakları Aranmaktadır. (VPH2)

11 RU 86FG 3N9U

Ameliyat Sonrası Kısa İyileşme Dönemi Ne Sahip Derin Kimyasal Cilt Soyma Teknolojisi Aranmaktadır.

İletişim Noktası

İlknur ALPAK

Proje Uzmanı | Patent & Teknoloji Transferi
Tel: (232) 343 44 00 — 150

ilknur.alpak@ebiltem.ege.edu.tr

Medikal
Teknoloji
Ticari
Cerrah
Patoloji
Ameliyat

BİLİŞİM

Avrupa'nın Size Sunduğu Teknolojiler

11 IT 52T6 3KYM

Yenilenebilir Enerji Fabrikaları ve Şebekelerin Yönetimi için Yazılım Çözümleri

11 DE 0855 3N8J

Sıralı Tersine Çevrilebilen Dönüştürme Yöntemi ile Sıkıştırılmış Verinin Doğrudan Düzenlenmesi



Avrupa'nın Talep Ettiği Teknolojiler

11 ES 26E5 3N88

PS: FP7-ICT-2011-8 Bulut Ortamındaki Yeni BİT Gelişmiş Turistik Hizmetlere İzin Verilmesi

11 GB 43O3 3KZ3

PS - ICT PSP Katı Hal Aydınlatmada (SSL) İnovatif Teknoloji

Birleşik Krallık'tan bir üniversite, ICT PSP 2011 yılı Çağrısı kapsamında yer alan 1.1 SSL Tabanlı Yenilikçi Aydınlatma Sistemleri alanında proje hazırlamaktadır. Projede özellikle Katı Hal Aydınlatma (SSL) dayalı, inovatif aydınlatma sistemleri ele alınacaktır. Üniversite proje için izleme ve veri yönetimi konusunda uzmanlaşmış bir site sunmaktadır. Konsorsiyum kamu alanları dışındaki sektörler için SSL çözümlerinde teknoloji ve uzmanlık sunan tercihen KOBİ niteliğinde bir endüstriyel organizasyon aramaktadır.

Son Başvuru Tarihi: 05.04.2012

İletişim Noktası

Doğukan NACAĞ

Proje Uzmanı

Tel: (232) 343 44 00 — 149

dogukan.nacak@ebiltem.ege.edu.tr

5. İSTANBUL BİLİŞİM KONGRESİ

5. İstanbul Bilişim Kongresi, İstanbul Kadir Has Üniversitesi, 15-16 Aralık 2011

Türkiye Bilişim Derneği, “Akıllı Şehirler – Dijital Yaşam, Dijital Gençlik ve Sosyal Medya” konulu İstanbul Bilişim Kongresi’ni **15-16 Aralık 2011** tarihlerinde, İstanbul Kadir Has Üniversitesi’nde düzenleyecektir. Ulaştırma Bakanlığı ve Bilişim Teknolojileri Kurumu himayesinde, İstanbul Büyükşehir Belediyesi, Marmara Belediyeler Birliği ve Türk Dünyası Belediyeler Birliği destekleri ile düzenlenecek olan 5. İstanbul Bilişim Kongresi’nde yaşadığımız şehirlerin “Akıllı Şehirleri” ne dönüşerek ülkemizin kalkınmasına önemli katkıları olacağından kamu, özel sektör ve Sivil Toplum Kuruluşlarının geniş katılımıyla bu etkinliğin gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir.

İletişim Noktası

Doğukan NACAĞ

Proje Uzmanı

Tel: (232) 343 44 00 — 149

dogukan.nacak@ebiltem.ege.edu.tr



İSRAİL'DEN KUMAŞ TEDARİKÇİSİ ARAYIŞI

İsrail'den bir firma stok fazlası ya da elde kalan fazla kumaşları satın almak istemektedir.

Kumaşlar ile ilgili spesifik gereksinimler şu şekilde belirtilmiştir:

- Ayda yaklaşık **3 ton** satın alınmak isteniyor.
- İşlenmemiş ham kumaş malzeme olmalıdır (boyama, bitirme veya yağ alma yapılmadan).
- Kumaşın ağırlığı: Metrekare başına 180-240 gram.
- **Aranan kumaşlar:** Polyester, naylon ya da ASGARİ 5% LYCRA karışık malzemeler.
- Genişlik: 1,5 - 2 metre.

İlgilenen üyelerimizin EBIC-Ege takımı ile irtibata geçmesini rica ederiz.

İletişim Noktası

Can ŞENYILMAZ

Proje Uzman Yard. | Patent & Teknoloji Transferi

Tel: (232) 343 44 00 — 166

can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr



ECOBUILD EŞLEŞTİRME ETKİNLİĞİ

Dünyanın En Büyük Sürdürülebilir Yapı Etkinliği ECOBUILD - Eşleştirme Etkinliği, Londra

Avrupa'nın her yerinden katılımcıların olacağı etkinlikte önceden hazırlanmış birebir görüşmelerde katılımcılar ve ziyaretçilerle potansiyel ticari ve teknoloji işbirlikleri kurma fırsatı...

İkili Görüşme Etkinliğinin Ana Konuları:

- Çevreci Tasarım
- Gelişen ve Etkin Çevreci Teknolojiler
- Yeni Yapı Malzemeleri ve Teknolojileri
- Enerjiyi Alternatif Kaynaklardan (Güneş Paneli, Isı Pompası, Rüzgar Türbini...) Kullanan Sistem ve Malzemeler

İlgili Sektörler :

- Yapı Teknolojisi
- Enerji
- Çevre
- Atık Yönetimi

ECOBUILD etkinliğine ve B2B İkili Görüşme Etkinliğine Katılım **ÜCRETSİZDİR...**

Kayıtlı Katılımcı Listesi



İletişim Noktası

Can ŞENYILMAZ

Tel: (232) 343 44 00 — 166

can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

PATENT GÜNLERİ ETKİNLİĞİ

Türk Patent Enstitüsü'nün, yenilikçiliği, üretkenliği ve yaratıcılığı teşvik etmek, sınai mülkiyet bilincini artırmak, ulusal inovasyon sistemini güçlendirmek ve Üniversite - Sanayi işbirliğini geliştirmek amacıyla geçtiğimiz iki sene boyunca farklı şehirlerde gerçekleştirdiği "**Patent Günleri**" etkinliği, bu yıl **21 Aralık 2011** tarihinde **Ege Üniversitesi** ve **Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO)**'nın ev sahipliğinde düzenlenmektedir.



"Patent Günleri" etkinliğinde;

- Ar-Ge ve İnovasyon Projelerinde Patent Bilgisinin Kullanımı,
 - Patent dokümanlarını kullanarak yeni fikirler oluşturulması,
 - TÜBİTAK-KOSGEB Ar-Ge Destekleri,
 - SAN-TEZ Projesi Uygulama Süreci,
- gibi bilgilendirme seminerlerinin yanı sıra, Sınai Mülkiyet Hakları ile ilgili İzmir'de en fazla başvuruyu yapanlar için ödül töreni yapılacaktır. **Linkte** programı yer alan etkinliğimize katılımlarınızı bekleriz.

İletişim Noktası

Mustafa ÇAKIR

Tel: (232) 343 44 00 — 152

mustafa.cakir@ebiltem.ege.edu.tr



CERRAH - SANAYİCİ BULUŞMASI 22 ARALIK 2011

Bilimsel bulguların ve proje fikirlerinin hayata geçirilmesi ve bölgemizde medikal alanda, üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesi amacıyla, **22 Aralık 2011 Perşembe** günü **EBİLTEM** binasında, üniversitelerden ve sağlık merkezlerinden cerrahları, medikal sektörde faaliyet gösteren sanayicileri ve üniversitelerden ilgili akademisyenleri bir araya getirecek bir **eşleştirme etkinliği** planlanmıştır.

Cerrahlarımız, medikal alanında çalışan sanayicilerimiz ve akademisyenlerimiz arasında bağ oluşturarak, yeni teknolojik ürünler üreten ve böylece sağlık alanında teknolojiye yön veren bir işbirliği için ortam hazırlanacaktır. Etkinlik web sitesi üzerinden kayıt yaptırdıktan sonra, işbirliği yapabileceğinizi düşündüğünüz cerrah-sanayici-akademisyen profillerini seçebilir, toplantı talebinde bulunabilirsiniz.

Cerrahlar ve akademisyenler için;

- Buluşunuzu geliştirin ve ticarileştirin,
- Fikrinizi birlikte olgunlaştırabileceğiniz bir ortak bulun,
- Proje fikri olan sanayici ile tanışın,
- Ulusal Destek Programları ile Proje oluşturun,

Sanayici için;

- Sektördeki buluşlara ulaşın,
- Buluşların ticarileştirilmesi için cerrahlar ile işbirliği yapın,
- Yeni proje fikirleri için Ulusal Destek Programlarından faydalanın,

Bilgi masaları ile de desteklenecek olan etkinlik ile potansiyel projeler için Ar-Ge destekleri sağlanması, patent araştırmaları ile teknolojinin mevcut durumunun ortaya konması, uluslararası proje ortaklıkları oluşturulması ve yeni teknolojilerin uluslararası pazarlarda duyurulması ve tanıtımının sağlanması üzerine bilgilendirme ve yönlendirme yapılacaktır.

Etkinliğe kayıt yaptırmak için **BURAYA** tıklayınız.

ETKİNLİK POSTERİ

ÖNEMLİ TARİHLER:

01 Aralık 2011

İkili görüşmelerin online seçimi

16 Aralık 2011

Toplantı Seçimleri Sonu

20 Aralık 2011

Toplantı Takvimininin Oluşturulması

22 Aralık 2011

İkili Görüşmeler

Hedef katılımcı profili olan **cerrahlarımız**, medikal konularında uzman **sanayicilerimiz** ve ilgili bilim dallarından **akademisyenlerimiz**, "**CERRAH - SANAYİCİ BULUŞUYOR**" adlı eşleştirme etkinliğimize davetlidir.

İletişim Noktası

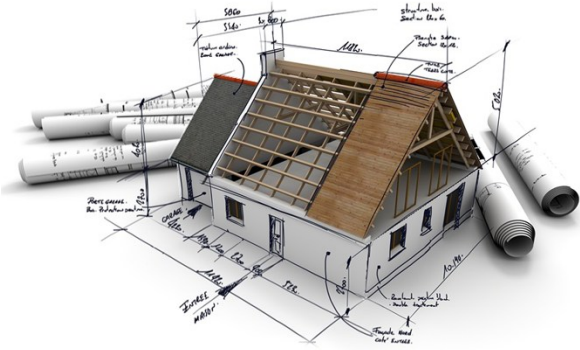
İlknur ALPAK

Proje Uzmanı | Patent & Teknoloji Transferi

Tel: (232) 343 44 00 — 150

ilknur.alpak@ebiltem.ege.edu.tr





Ege Bilgi ve Yenilik Merkezi

Biz, sizinle bir hayali gerçeğe dönüştürüyoruz...
Öyle bir yapı inşa ediyoruz ki 47 ülkedeki
600'den fazla ofis ile 4.000.000'u aşkın kullanıcıya
tek bir duraktan ulaşılabilir..

EGE BİLGİ VE YENİLİK MERKEZİ EBIC Ege

00 90 232 343 44 00

www.ebicege.org.tr

<http://twitter.com/ebiltem>

Ege Üniversitesi Kampüsü, EBİLTEM Binası 35100
Bornova / İzmir



Business Support on Your Doorstep
Business Support on Your Doorstep

