



OCAK 2012

İşbirliği Teklifleri Bülteninde, çeşitli ülkelerdeki firma ve kuruluşlardan TOBB'a gönderilen ticari, mali ve teknik işbirliği teklifleri duyurulmaktadır. Bu bilgilere www.tobb.org.tr adresinden de ulaşabilmektedir.

Burada yer alan işbirliği teklifleri, kaynak belirtilmesi koşuluyla yayımlanabilir.

Duyurusu yapılan yabancı firmalarla temaslar ve müzakereler konusunda TOBB'un herhangi bir aracılık, tercüme veya danışmanlık hizmeti bulunmamaktadır.

Bültende yer alan bilgilerin doğruluğu ve güncelliği konusunda TOBB'un herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır. TOBB, tekliflerin içeriğinden, size değişikliğe uğrayarak ya da geç ulaşmasından sorumlu tutulamaz.

Öte yandan, siz de mal ve hizmet alışverişine yönelik ticari, ortak yatırım ve finansmana yönelik mali ve teknoloji alışverişine yönelik teknik nitelikteki teklif ya da taleplerinizin İngilizce olarak yurtdışındaki ekonomi ve ticaret çevrelerine iletilmesini istiyorsanız, lütfen <http://boft.tobb.org.tr> adresine bağlanınız.

Gıda maddeleri ve içecekler

HİNDİSTAN

201101079

FİRMA ADI: Hi-Tech Agro

6, Rajkamal Towers Loha Mandi Main Road Indore MP 452002

e-posta: hitech.agro@hotmail.co.in

Yetkili Kişi: Dileep Gandhi

Firma, Türkiye'deki kurutulmuş incir, kayısı, Şam fıstığı ve fındık üreticileri ile temas kurmak istediğini bildiriyor. Aynı zamanda firma, Hint baharatları, susam tohumu ve tahin-helva yapmak için susam macunu ihraç etmek istediklerini de belirtiyor.

İTALYA

201101072

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Gıda teknolojilerinin (özellikle gıda güvenliği, kimyasal ve fiziksel denge) en uygun hale getirilmesi ve geliştirilmesi üzerine faaliyet gösteren İtalyan ARGE takımı, ortak yatırım gerçekleştirip beraber çalışabileceği ortaklar aramaktadır.

Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111025006 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201200025

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Tarımsal gıda endüstrisi için yardımcı ürünlerin dağıtımını yapan ve gelişmiş yiyecek teknolojileri arayan firma, üretim anlaşması veya ticari anlaşmalar yapabileceği firmalar aramaktadır. Besi bilim, nutrasotikler (hastalıkların tedavisinde tıbbi yararı bulunan fonksiyonel gıdalar), kozmetik ürünleri (şifalı otlar, farmasötik olmayan ürünler) için teknolojilerin de kabul edileceği belirtilmiştir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 IT 532V 3N9C referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Tekstil ve tekstil malzemeleri

İSPANYA

201101080

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Tekstil sektöründe faaliyet gösteren firma, markasının pazarlama ve dağıtımını gerçekleştirebilecek ortaklar aramaktadır. Aranılan firmanın stok kapasitesine ve pazarlama alanında sektörel tecrübeye sahip olması beklenmektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111115057 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Elbise ve ayakkabı

İSVEC

201101081

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Bebek ve çocuk giysileri tasarlayan firma, taşeronlar aramaktadır. Taşeron firmanın, peri masalı temalı desenlerin kumaşa (triko ve pamuk) baskısı, çocuk giysilerindeki basit desenlerin dikilmesi ve kumaşın sağlanması aşamalarının tamamını yüklenmesi gerekmektedir. Akıcı İngilizce iletişim ve test baskılarını, anlaşma öncesi önkoşul olarak öne süren firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111123002 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

POLONYA

201101082

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Evlilik ve düğün organizasyonları yapan firma, gelinlik ve gece giysileri üreticileri aramaktadır. Firma aradığı ortağın ürünlerinin Polonya'da dağıtımını yapmak istemektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111123011 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Ahşap, ahşap ürünler, mantar ürünleri, sepetçilik malzemeleri ve hasır işleri

BELÇİKA

201101084

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

2-3 katlı konut ve işyerleri için "kendin yap" (DIY) biçiminde ahşap merdiven üreten firma, kırkı aşan farklı modeldeki merdiven çeşitleri için dağıtımçı firma (yapı market vb.) arayışındadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111117064 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Kimyasal maddeler, kimyasal ürünler ve yapay elyaflar

A.B.D.

201101078

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Metale çok iyi yapışacak ve yüksek dayanıklı hidrojen yalıtım kaplamaları konusunda çözümler arayan firma, işbirliği

teklifleri aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 LU 87GA 3NDA referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

BULGARİSTAN

201101085

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Ateşe dayanıklı teknolojiler ve ürünler üzerine uzman olan bir KOBİ, sıvı kimyasal yüzeylerde malzeme ve maddelerden özellikle de sıvı almış aşılardan değişiklikler için bir yöntem geliştirdi. Firma, ürünü lisanslamak, üretmek, ortak girişim ve teknik destekli ticari işbirlikleri ile ilgilenmektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 BG 0528 3KWH referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İNGİLTERE

201200023

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Hızlı çözünen tablet ve kapsüller için teknolojik yardım sağlayabilecek firmalar arayan firma, lisans anlaşmaları ve daha fazla geliştirme için teknik işbirliği yapabileceği firmalar aramaktadır. Bu kapsül ve tabletler gıda sınıfında ve insan kullanımına uygun olmalıdır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 GB 41n7 3NJ8 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSPANYA

201101071

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

İnşaat, tesisat, ısıtma ve soğutma sistemleri ve temizlik maddeleri gibi alanlarda kullanılan kimyasal ürünler üreten firma, ürünleri için dağıtımçı arayışındadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111020047 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Ana metaller ve ilgili ürünler

İSVEÇ

201200013

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

İsveçli firma, dağıtımını yaptığı römorklar için çelik üretiminde deneyim sahibi olan ve kafes üretebilecek taşeronlar aramaktadır. Kafeslere ilişkin teknik detaylar şu şekildedir: galvanizlenmemiş / thread: 4 mm / meshes: 50 x 50 mm / çelik profiller 25 x 25 mm. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111202027 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Mamul ürün ve malzemeler

İNGİLTERE

201101069

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Alüminyum ve çinko döküm üzerine faaliyette bulunan firma, taşeronluğunu yapabileceği işbirliği ortakları aramaktadır. Ford, Volvo, Vauxhall, Scania, Daimler, Land Rover, CAT gibi firmalar için üretim yapan İngiliz firma, ortak yatırım projelerine de açıktır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20110929014 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSVEC

201200014

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Mobilya gibi büyük ürünlerin taşınması konusunda kolaylık sağlayan, patentli yük arabası (trolley) üreten firma, mal taşımada büyük rahatlık sağlayan, ergonomik, dar alanda çalışabilen bu ürünleri için dağıtımıcılar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111212021 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

LİTVANYA

201200022

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Binaların dış duvarlarının yalıtımı ve rötuşu için ayrılmış yeni ısı yalıtımlı apre panelleri sunan bir KOBİ, teknik destekli ticari işbirliği, ortak geliştirme veya mevcut ürünün kullanılmasında yeni yolları araştırabileceği ortaklar aramaktadır. Eşsiz malzeme ve tasarımı olan panellerin, yanıcı olmayıp ısı değişikliklerine ve hava etkilerine karşı dirençli oldukları bildirilmiştir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 LT 57AB 3N00 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Makineler, ekipmanlar, aletler, cihazlar ve ilgili ürünler

A.B.D.

201101091

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Isı değiştiricileri için ergime sistemlerine gereksinimi olan firma, bu konuda çözümü bulunan firmaların işbirliği tekliflerini beklemektedir. Başarım gücü ve kapasiteye göre artacak yıllık 500.000 birimlik mal alım anlaşması yapabileceği bildirilen firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 LU 87GA 3NMI referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

FRANSA

201200008

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Domuz yetiştiriciliği için bir yenilikçi yapay dölleme tekniği geliştiren ve patentini alan firma, üretimlerini bir otomatik üretim bandıyla endüstrileştirmek istemekte ve bu sebeple Eurostars fonlarıyla özel makineleri geliştirmek için çeşitli endüstriyel ortaklar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 FR 37M3 3MT4 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

HOLLANDA

201200003

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Altyapı, petrol ve gaz boru hatları, tüp ve tanklar, dağıtım ağları, rafineriler, tesis boru tesisatı, deniz taşımacılığı ve süreç endüstrisi gibi alanlar için çok önemli bir tehdit olan paslanmanın ölçümü ve değerlendirmesi için eşsiz bir teknoloji öneren Hollandalı bir KOBİ, lisans anlaşmaları veya ticari anlaşmalar yapabileceği firmalar aramaktadır. Yüksek düzeyli teknoloji ve hizmetlerde kalıcı araştırma ve geliştirmeleri ve personel eğitimini önemseyen firma, yerinde hizmet, laboratuvar testleri, doğal deniz ortamı testleri gibi var olan teknikler ile yeni tekniklerin birleşimini sunmaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 NL 60FI 3MDZ referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSPANYA

201200020

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Bir firmayla işbirliği yaparak, hava dolaşımı sistemiyle zeminden ısıtma sağlayan bir icat geliştiren Endülüs Üniversitesi, patent lisansı sözleşmesi ile bu sistemi üretecek üreticiler aranmaktadır. Üniversite ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 ES 27F3 3NFC referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSRAİL

201101090

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

İsraili bir KOBİ, elektrik endüstrisi atıklarındaki metal ve plastik bileşenleri ayırmak için tam gelişmiş bir teknoloji aramaktadır. Aranan teknolojinin, atık işleme; ufalama, toz haline öğütme ve metal parçaları ayırma biçiminde 3 aşamalı bir teknoloji olması gerektiği bildirilmiştir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 08 IL 80ER 2716 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

MACARİSTAN

201200019

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Parçaların içerisinde nanofiber üretebilen yepyeni bir teknoloji geliştiren bir Ar-Ge firması, toz metalürjisiyle alakalı olan firmalar için uygun olan bu teknolojinin uygulama alanını genişletmekle ilgilenmekte olup, ek geliştirmelere, ticari anlaşmalara veya finansman konularında olanak sağlayabilecek işbirliklerine de sıcak bakmaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 HU 50R9 3NKK referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

POLONYA

201101073

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Su arıtma sistemleri alanında faaliyet gösteren bir KOBİ, yağmur suyunu toplama çukurlarında doğrudan temizleyebilmek için bir sistem geliştirdi. Özel olarak hazırlanmış biyolojik yataklar, hidrokarbonları tamamen yok ederek atık sudaki ağır metalleri söküp atmakta ve yağmur suyunu kirlen tüm küçük moleküller akıntıdan alınmaktadır. Firma, ortak girişim sözleşmeleriyle veya bilgi alışverişiyle ilgilenmektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 10 PL 61AJ 3K1Q referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201101075

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Çevre koruma alanında faaliyet gösteren bir KOBİ, endüstriyel ve kentsel atık arıtma teknolojisi geliştirdi. Bu teknoloji, ulaşan atığın şekline göre kolayca uyarlanabilmektedir. Firma, özellikle teknolojinin özel ihtiyaçlara göre uyarlanabilmesi için çevre koruma alanındaki firmalarla teknik işbirliği yapmak istemekte olup, ticari işbirliği ve teknik yardım da mümkündür. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 PL 64BE 3MDM referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201200006

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

PVC pencere profilleri makineleri üreten firma, PVC profillerin boşluk kısımlarına poliüretan köpük uygulanması için yenilikçi teknoloji hatları aramaktadır. Firma teknik destekli ticari anlaşmalar yapmak istiyor. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 PL 62AP 3NO6 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201200024

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Pencere üretimi için makineler üreten firma, camlarının PVC ve alüminyum pencere çerçevelerine yerleştirilmesi ile ilgili

teknoloji aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 PL 62AP 3NN1 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

ROMANYA**201101089**

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Sıvı çeliğin kalitesini iyileştirmek için bir ürün geliştiren mucit, lisans anlaşması, teknik işbirliği ve teknik destekli ticari anlaşmalar yapabileceği firmalar/kuruluşlar aramaktadır. Bu icat, özellikle sıvı çeliğin kükürtten arındırılması ve fosforun giderilmesi işlemleri için kullanılmaktadır. Mucit ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 10 RO 75DV 3JYX referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201200002

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Ekstraktif metalürji (çeşitli mekanik ve kimyasal yöntemlerle cevherden metalin özünün çıkarılması) fırınlarının ön ısıtılmasında kullanılan bir ısı dönüştürücü geliştiren Rumen mucit, lisans anlaşması, teknik işbirliği ve teknik destekli ticari anlaşmalar yapabileceği firmalar aramaktadır. Bu teknolojinin en önemli avantajı, ısı alışverişini ve ısı geçişinin etkinliğini artırmasıdır. Mucit ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 10 RO 75DV 3JXL referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Elektriksel makineler, düzenekler, donanımlar ve tüketim malzemeleri

RUSYA

201101093

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Bağımsız Devletler Topluluğu ve Rusya'da geniş bir bayi ağına sahip olan yangın alarm sistemleri firması; bu ağını genişletmek için ticari araçlar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111118023 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Radio, televizyon, iletişim, telekomünikasyon ve ilgili ekipman ve düzenekler

HOLLANDA

201200021

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Katlanıp açılabilen panolar geliştiren uluslararası bir kuruluş, lisans anlaşması yoluyla işbirliğine gitmek istemektedir. Uzay ve hava taşıtlarında radar ve anten amaçlı kullanılabilen bu teknolojinin, inşaat mühendisliği ve altyapı tesislerinde de kullanılabileceği bildirilmiştir. Söz konusu kuruluş ile bağlantı kurmak isteyenlerin 11 NL 1D1D 3N53 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSPANYA

201101068

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

CCTV (Kapalı Devre Kamera Sistemleri) ağlarının, fiber optik üzerinden iletişimi için elektronik sistemler konusunda uzman olan firma, iletişim sektöründe faaliyet gösteren ticari araçlar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111110009 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Optik ve hassas ölçüm aygıtları, saatler, eczacılık ürünleri ve tıbbi tüketim malzemeleri

İNGİLTERE

201101070

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Göz içi mercek (intraocular lenses) üretimi yapan firma, göz donanımları ve cerrahi müdahale sonrası tıp üzerine uzman ticari araçlar aramaktadır. Özellikle katarakt ameliyatı geçiren hastaların tedavisine yönelik ürün satışı gerçekleştiren araçlar aradığını bildiren firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111012049 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSVEC

201101096

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

İsveçli firma iç pazara sunduğu yenilikçi kulak tıkaçları için dağıtımıcılar aramaktadır. Patent başvurusu yapılmış olan kulak tıkaçlarının üretim sürecindeki yenilik sayesinde yüksek kaliteli eşdeğerlerinden 4 kat daha ucuz olduğu belirtilmiştir. Ürünün ana hedef kitlesi eczaneler, medikal zincirler ve müzik endüstrisidir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111207041 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSVİÇRE

201200031

FİRMA ADI: TIM GROUP

Alte Dorfstr. 22, CH-8910 Affoltern a/A SWITZERLAND

TEL: +41 (44) 761 74 24

FAKS:+41 (44) 760 04 83

e-posta: info@timswitzerland.ch

Yetkili Kişi: İlknur Timur

Firma; kimya sektörü, denizcilik ve gıda sektörlerinin kullanımı için üretilen ve tanklarda depolanan kimyasal maddeler, akaryakıt, LNP, gıda maddeleri vb. düzey ölçümlerini belirleyen duyargalar (sensörler) için Türkiye genelinde pazarlama yapabilecek dağıtımıcılar aramaktadır.

Motorlu taşıt, römork ve araç parçaları

JAPONYA

201200028

FİRMA ADI: TTN - COMPANY Ltd. TATENO

Kagoshima - Japan

TEL: +81 (48) 456 2671

FAKS:+81 (48) 456 0418

e-posta: hakan@ttn-tateno.co.jp

Yetkili Kişi: Hakan KABA / Koordinatör

Otomotiv parçaları, uçak motor parçaları, gemi parçaları, makine parçaları, sanayi bıçakları, özel üretim dişlileri ve piston parçaları, özellikle TTN- TATENO patentli özel cipler (pin gauges, ultra precision sizing reamers, plug gauges, non- joint centerless blades, special cutting tools, sintered diamond CBN and ceramic tools, special throw-away

inserts, special holders, all wear resistant part and tool, punching pins made of wc, multi and formed cutting tools) üreticisi olan firma; Türkiye'de bu ürünlerin üreticileri veya parça tedarikçileri ile bağlantı kurmak istemektedir. ISO 9001 (JUSE-RA-1624) ve MS (JAB CM008) kalite standartları belgelerine sahip olduğu belirtilen firmanın, dünyaca ünlü otomotiv, uçak, makine parçaları ve havayolu şirketlerine üretim yaptığı bildirilmiştir. Söz konusu işbirliği teklifi Birliğimize, T.C. Tokyo Büyükelçiliği Ticaret Müşavirliği aracılığıyla iletilmiştir.

Nakliye ekipmanı

JAPONYA

201200029

FİRMA ADI: TTN - COMPANY Ltd. TATENO

Kagoshima - Japan

TEL: +81 (48) 456 2671

FAKS:+81 (48) 456 0418

e-posta: hakan@ttn-tateno.co.jp

Yetkili Kişi: Hakan KABA / Koordinatör

Otomotiv parçaları, uçak motor parçaları, gemi parçaları, makine parçaları, sanayi bıçakları, özel üretim dişlileri ve piston parçaları, özellikle TTN- TATENO patentli özel cipler (pin gauges, ultra precision sizing reamers, plug gauges, non- joint centerless blades, special cutting tools, sintered diamond CBN and ceramic tools, special throw-away inserts, special holders, all wear resistant part and tool, punching pins made of wc, multi and formed cutting tools) üreticisi olan firma; Türkiye'de bu ürünlerin üreticileri veya parça tedarikçileri ile bağlantı kurmak istemektedir. ISO 9001 (JUSE-RA-1624) ve MS (JAB CM008) kalite standartları belgelerine sahip olduğu belirtilen firmanın, dünyaca ünlü otomotiv, uçak, makine parçaları ve havayolu şirketlerine üretim yaptığı bildirilmiştir. Söz konusu işbirliği teklifi Birliğimize, T.C. Tokyo Büyükelçiliği Ticaret Müşavirliği aracılığıyla iletilmiştir.

LÜKSEMBURG

201200026

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Küçük yelkenli gemiler üreten bir KOBİ, teknolojik işbirliği ve ticari anlaşmalar için ortak arıyor. Aranılan adayın denizcilik sektöründen olması, yelken sandalının yelkenini geliştirebilecek ve üretebilecek kapasitede olmasının ve kanıtlanabilir deneyiminin olması gerekmektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 LU 70DB 3NB1 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Mamul ürünler, mobilya, el işleri, özel amaçlı ürünler ve bunlarla ilgili tüketim maddeleri

İNGİLTERE

201101094

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Sipariş üzerine el baskısı kumaş koleksiyonları, duvar kâğıtları ve mobilyalar tasarlayıp üreten firma; lüks kırtasiye malzemeleri üretebilecek bir ortak ile kumaş kutu yapımı üzerine işbirliğine gitmek istemektedir. Bu kutular 26.5 cm x 37 cm x 8 cm boyutunda olup, tasarımları İngiliz firma tarafından sağlanacak modellerde üretilecektir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111130050 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İSPANYA

201101083

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Yatak, yaylı yatak, yatak tabanları, baza, döşemeler gibi uyku ve dinlenme sistemleri üreticisi olan firma, ticari araçlar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111128014 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201101097

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Gümüş takılar ve gümüşten yapılmış süs eşyaları (resim çerçevesi, tepsi, saat, kahve takımları ve diğer hediyelik ve dekoratif ürünler) üzerine uzmanlaşmış firma, 0,2 - 0,5 mm gümüş çerçeveler ve daha büyük parçaları işleyebilen baskı makinelerine sahip gümüş eşya üreticileri aramaktadır. Aranılan ortak yüksek miktardaki siparişleri karşılayabilecek kapasitede olmalı ve farklı ürün tasarımlarını üretebilmelidir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111213027 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Geri kazanılmış ikincil hammaddeler

JAPONYA

201200009

FİRMA ADI: New Teeth Productions, Inc.

1-8-15-119 Koyama, Nerima-ku, Tokyo176-0022, Japan

TEL: +81 (3) 3577-4732

e-posta: fujioka@newteeth.jp

Yetkili Kişi: Kiyoshi Fujioka

İleri Japon biyokütle teknolojileri üzerine uzmanlaşmış bir Japon ulusal üniversitesi olan "Tokyo Institute of Technologies" in temsilciliğini yapan New Teeth Productions, Inc. adlı Japon Şirketi, söz konusu teknolojilerin "Öğrenci Değişim Sistemi" yoluyla Ülkemize de transferi için üniversitelerle ya da enstitü, laboratuvar vb. üniversite kuruluşları ile bağlantı kurmak istemektedir. Kiyoshi Fujioka ile +81- 80-6605-3402 numaralı cep telefonundan da bağlantı kurulabilir.

T.C. Tokyo Büyükelçiliği Ticaret Müşavirliği aracılığıyla Birliğimize iletilen yazıda, Tokyo Institute of Technologies /

Yoshikawa Laboratuvarı'nın öğrenci değişim sistemiyle birçok ülkede ticari biyokütle tesisleri kurduğu belirtilmektedir.

Biyokütle tesislerinde; belde katı atıkları ile otel, lokanta, okul, besicilik tesisleri vb. atıklarından biyogaz ve biyodizel gibi yakıtlar ya da elektrik enerjisi üretilebilmektedir.

Elektrik, gaz, nükleer enerji ve yakıtlar, buhar, sıcak su ve diğer enerji kaynakları

BULGARİSTAN

201200018

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Deniz dalga enerjisi etkin dönüşümü teknolojisi ve bu enerjinin elde edilmesinde kullanılacak bir aygıt geliştiren Bulgar Bilimler Akademisi'nin araştırma bölümü, bu buluşla ilgilenen firmalarla teknik işbirliği, ortak girişimler, finans kaynakları ve ticari anlaşmalar yapmayı istemektedir. Geliştirilen teknoloji, düşük dalga seviyesinde ve artan yüzey temasında bile yüksek verimlilik sağlamaktadır. Akademi araştırma bölümü ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 BG 0530 3NNX referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İTALYA

201101076

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Her konumda kolayca inşa edilebilecek yenilikçi modüler rüzgâr kulesi geliştiren firma, teknik işbirliği ve ticari anlaşmalar yapabileceği firmalar aramaktadır. Bu kulelerin, uygun maliyetli yenilenebilir enerji alanları oluşturma olanağı sağladığı bildirilmiştir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşla-

rın 11 IT 54V9 3K8Q referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201101077

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Gemi üretimi ve onarımı alanında uzun geçmişi olan ve dünyaca ünlü yat tasarımcılarıyla çalışan ve elektrikli ve sıfır karbon salınımlı (zero carbon footprint boat) gemi geliştirmek isteyen firma, ince film hücreleri dizisi geliştirebilmek için teknik ve araştırma işbirliği gerçekleştirebileceği solar fotovoltaik paneller alanında bir ortak aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 IT 55X5 3N6K referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201101087

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Yenilenebilir enerji tesisleri uygulamaları konusunda profesyonel hizmetler sağlayan İtalyan Üniversitesi Araştırma ekibi, müşterilerinin özellikli ihtiyaçlarına uyarlamak için teknik işbirliği yapmak istiyor. Bilhassa; üst düzey danışmanlık, bileşenlerin ve alanın onaylanması, başlangıç ve ileri tasarımı, güvenlik uygulamalarının yönetimi ve koordinasyonunun ve çalışanların eğitim alanı olduğu bildiriliyor. Üniversite ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 09 IT 55X8 3DF5 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201200005

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

DSC Güneş pili (Dye Solar Cell) ve polimer fotovoltaik teknolojiler geliştiren İtalyan bir KOBİ, teknik işbirliği veya teknik destekli ticari işbirliği yapabileceği firmalar aramaktadır. Organik boya içeren DSC güneş pilleri, güneş ışığından daha etkin yararlanabilmekte, geleneksel fotovoltaikler ile mümkün olmayan uygulamaları sağlamakta ve ayrıca binalarla bütünleşik olabilmektedir. İşlemin ve malzemelerin rekabete dayalı maliyeti, DSC güneş pillerinin çekiciliğini arttırmaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 IT 55X8 3MOH referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

JAPONYA

201200010

FİRMA ADI: New Teeth Productions, Inc.

1-8-15-119 Koyama, Nerima-ku, Tokyo176-0022, Japan

TEL: +81 (3) 3577-4732

e-posta: fujioka@newteeth.jp

Yetkili Kişi: Kiyoshi Fujioka

İleri Japon biyokütle teknolojileri üzerine uzmanlaşmış bir Japon ulusal üniversitesi olan "Tokyo Institute of Technologies"ın temsilciliğini yapan New Teeth Productions, Inc. adlı Japon Şirketi, söz konusu teknolojilerin "Öğrenci Değişim Sistemi" yoluyla Ülkemize de transferi için üniversitelerle ya da enstitü, laboratuvar vb. üniversite kuruluşları ile bağlantı kurmak istemektedir. Kiyoshi Fujioka ile +81- 80-6605-3402 numaralı cep telefonundan da bağlantı kurulabilir.

T.C. Tokyo Büyükelçiliği Ticaret Müşavirliği aracılığıyla Birliğimize iletilen yazıda, Tokyo Institute of Technologies / Yoshikawa Laboratuvarı'nın öğrenci değişim sistemiyle birçok ülkede ticari biyokütle tesisleri kurduğu belirtilmektedir.

Biyokütle tesislerinde; belde katı atıkları ile otel, lokanta, okul, besicilik tesisleri vb. atıklarından biyogaz ve biyodizel gibi yakıtlar ya da elektrik enerjisi üretilebilmektedir.

KORE CUMHURİYETİ

201200007

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Güneş pillerinin ve ısı aktarım donanımlarının birleştirilmesine yönelik eşzamanlı enerji ve ısı üretim teknolojisi teknoloji arayan firma, lisans anlaşması, ortak girişim ve mali kaynak için fotovoltaik sistemlerle ilgili firmalarla iletişime geçmek istiyor. Aranılan teknolojinin, sıcaklığın artışına bağlı olarak fotovoltaik kaplamanın zarar görmesini engelleyebilir ve fotovoltaik modülün termal etkinliğini geliştirebilir nitelikte olması gerekmektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 KR 9A9E 3LQ6 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

SLOVAKYA

201101088

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Evlerde ve iş merkezlerinde güneş enerjisi ile su ısıtma için yenilikçi uygun maliyetli bir teknoloji geliştiren firma, bu yenilikçi teknolojiyi uygulayacak endüstri kuruluşları veya yerel yönetimler arıyor. Firma, teknik destekli ticari anlaşma teklif etmektedir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 10 SK 69CW 3K66 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

YUNANİSTAN

201101086

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Yunanlı bir mucit, düşük ısıyı elektriğe ve bu enerjinin bir kısmını ısıtma amaçlı olarak yüksek ısıya çeviren, termodinamik çevrime dayanan yeni bir yenilenebilir enerji kaynağı sunmaktadır. Bu çevrime göre yakıt tüketimi olmadan enerji üretimi gibi, kaynağın olağanüstü yararları bulunmaktadır.

Mucit, lisans anlaşması için orta büyüklükte veya büyük firmalar aramaktadır. Mucit ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 08 GR 49Q1 OJDR referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İnşaat işleri

JAPONYA

201200011

FİRMA ADI: New Teeth Productions, Inc.

1-8-15-119 Koyama, Nerima-ku, Tokyo176-0022, Japan

TEL: +81 (3) 3577-4732

e-posta: fujioka@newteeth.jp

Yetkili Kişi: Kiyoshi Fujioka

İleri Japon biyokütle teknolojileri üzerine uzmanlaşmış bir Japon ulusal üniversitesi olan "Tokyo Institute of Technologies" in temsilciliğini yapan New Teeth Productions, Inc. adlı Japon Şirketi, söz konusu teknolojilerin "Öğrenci Değişim Sistemi" yoluyla Ülkemize de transferi için üniversitelerle ya da enstitü, laboratuvar vb. üniversite kuruluşları ile bağlantı kurmak istemektedir. Kiyoshi Fujioka ile +81- 80-6605-3402 numaralı cep telefonundan da bağlantı kurulabilir.

T.C. Tokyo Büyükelçiliği Ticaret Müşavirliği aracılığıyla Birliğimize iletilen yazıda, Tokyo Institute of Technologies / Yoshikawa Laboratuvarı'nın öğrenci değişim sistemiyle birçok ülkede ticari biyokütle tesisleri kurduğu belirtilmektedir.

Biyokütle tesislerinde; belde katı atıkları ile otel, lokanta, okul, besicilik tesisleri vb. atıklarından biyogaz ve biyodizel gibi yakıtlar ya da elektrik enerjisi üretilebilmektedir.

LİTVANYA

201200027

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Bina inşası ve yenilenmesi konularında uzman olan firma, yeni yapılacak ve yenilenecek büyük binaların yalıtımı için yenilikçi teknoloji veya malzeme aramaktadır. İşbirliği ama-

ciyla ortaklık kurmak isteyen bu firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 LT 57AB 3N3O referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Destek ve yardımcı ulaştırıcılık hizmetleri; seyahat acentası hizmetleri

İNGİLTERE

201200017

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

İngiltere'de depolama ve dağıtım olanakları arayışında olan firmalara servis sağlamak üzere işbirliği arayışında olan ve bu konularda esnek çözümler üretebilme kapasitesine sahip firma, ortak yatırım yapabileceği firmalar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111219011 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Kamu yararına hizmet ve tesisler

İTALYA

201200004

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Danışmanlık, araştırma ve destek sağlayan bir İtalyan üniversitesinin bilgi ve becerilerini ticarileştirmek amacıyla kurduğu (spin off) şirket, fototrofik biyofilmleri, özel ve kamusal atık su arıtma tesisleri için üçüncül arıtma olarak yeniden düzenledi. Firma, üçüncül su arıtımına dayalı fototrofik biyofilm tasarımı ve araştırma deneyi için yeterli kapasitede

WWTP (Waste water treatment plant) atık su arıtma tesisleri işletmecileri aramaktadır. Söz konusu Üniversite şirketi ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 09 IT 55X8 3F69 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

LÜKSEMBURG

201200001

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Atık su için birincil arıtmayı sağlayacak, kolay işletilebilir, daha uygun maliyetli ve daha küçük sonuçlanacak bir teknoloji geliştiren firma, teknik destekli ticari anlaşmalar ile ilgileniyor. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 07 LU TSLU 0HDB referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Bilgisayar ve ilgili hizmetler

POLONYA

201101092

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Projesinin elektronik sistemi, satış süreci ve müşteri ilişkileri yönetimi için bir çözüm arayan bir IT (Bilişim Teknolojisi) firması, teknik destekli ticari anlaşmalar ile ortak aramaktadır. Aranılan çözüm, firma içindeki ve dışarıdan gelen belgeleri kayıt etmeye olanak sağlamalıdır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 PL 61AJ 3NLS referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Mimarlık, inşaat, hukuk, muhasebe ve işletme konularında hizmetler

İNGİLTERE

201101074

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 166

e-posta: can.senyilmaz@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Can Şenyılmaz / Proje Uzmanı

Denizlerde kurulan rüzgâr türbinleri temellerinin tasarımlarının analizi konusunda deneyimli bir İngiliz üniversitesi, yapılabilecek diğer temel tasarımları için proje ortakları aramaktadır. Üniversite ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 11 GB 4200 3N5F referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

201200016

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Firma, İngiltere pazarına girmek isteyen firmalar için marka kimliği ve geliştirme çalışmaları, reklam, broşür-kitapçık-ilan hazırlığı, ürün ve ofis çalışmaları gibi birçok konuda hizmet vermek istediğini bildirmiştir. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111214027 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

İTALYA

201200030

FİRMA ADI: EUTALIA CONSULTING

Via Gramsci 1C, Verucchio, Rimini, 47826, Italy

TEL: +39 (339) 8140236

FAKS:+39 (0541) 419035

e-posta: info@eutalia.biz

Yetkili Kişi: Guido Contrada / Consultant

Firma, İtalya pazarına girmek isteyen Türk firmaları için her türlü danışmanlık, tercümanlık ve ticari arabuluculuk hizmetleri, İtalyan piyasasında yeni üretici araştırmak ve onlarla bağlantı kurmak, İtalyan piyasasında temsilcilik ve müşteri yönetimi yapmak ve her türlü fuar, kongre ve ticari görüşme organizasyonu yapmak vb. destek hizmetleri vermek istediğini bildirmiştir.

POLONYA

201101095

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

Farklı iş kollarında deneyim sahibi bir firma, Polonya pazarına girmek isteyen firmalara desteği sağlamak istemektedir. Firmanın sağlayabileceği hizmetler arasında doğrudan işbirliği amaçlı ortak ayarlanması, firmanın ve ürünlerinin pazarda doğru konumlanmasının sağlanması gibi servisler yer almaktadır. Ticari temsilcilik, dağıtım, satış temsilciliği, ortak yatırım gibi işbirliği türlerine açık olan firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşların 20111205026 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Eğitim ve öğretim hizmetleri

ALMANYA

201200015

FİRMA ADI: Ege İş ve Yenilik Merkezi (EBIC-Ege)

Ege Üniversitesi Bilim Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi (EBİLTEM) 35100 Bornova - İZMİR

TEL: +90 (232) 343 44 00 / 165

e-posta: semih.erden@ebiltem.ege.edu.tr

Yetkili Kişi: Semih Erden

e-Öğrenme, iletişim ortamı çözümleri, başarı gücü (performans) yönetim sistemleri üzerine uzman olan firma, bu alanlardaki uzmanlıklarını paylaşmak için eğitim odaklı firmalar aramaktadır. Firma ile bağlantı kurmak isteyen kuruluşla-

rın 20111213021 referans numarasını belirterek Ege İş ve Yenilik Merkezi'ne başvurmaları gerekmektedir.

Kanalizasyon ve çöp bırakma hizmetleri, sağlık koruma ve çevre hizmetleri

JAPONYA

201200012

FİRMA ADI: New Teeth Productions, Inc.

1-8-15-119 Koyama, Nerima-ku, Tokyo176-0022, Japan

TEL: +81 (3) 3577-4732

e-posta: fujioka@newteeth.jp

Yetkili Kişi: Kiyoshi Fujioka

İleri Japon biyokütle teknolojileri üzerine uzmanlaşmış bir Japon ulusal üniversitesi olan "Tokyo Institute of Technologies"ın temsilciliğini yapan New Teeth Productions, Inc. adlı Japon Şirketi, söz konusu teknolojilerin "Öğrenci Değişim Sistemi" yoluyla Ülkemize de transferi için üniversitelerle ya da enstitü, laboratuvar vb. üniversite kuruluşları ile bağlantı kurmak istemektedir. Kiyoshi Fujioka ile +81- 80-6605-3402 numaralı cep telefonundan da bağlantı kurulabilir.

T.C. Tokyo Büyükelçiliği Ticaret Müşavirliği aracılığıyla Birliğimize iletilen yazıda, Tokyo Institute of Technologies / Yoshikawa Laboratuvarı'nın öğrenci değişim sistemiyle birçok ülkede ticari biyokütle tesisleri kurduğunu belirtilmektedir.

Biyokütle tesislerinde; belde katı atıkları ile otel, lokanta, okul, besicilik tesisleri vb. atıklarından biyogaz ve biyodizel gibi yakıtlar ya da elektrik enerjisi üretilmektedir.