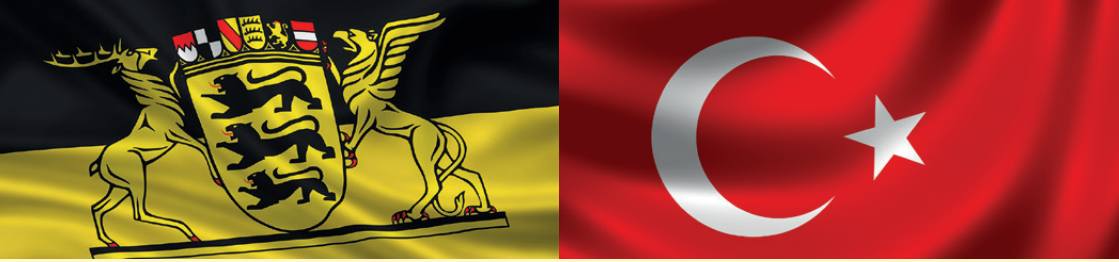


Baden-Württemberg Eyaleti Başbakan Yardımcısı,
Maliye ve Ekonomi Bakanı, Eyalet Meclisi Üyesi
Dr. Nils Schmidt Önderliğinde
Ekonomi Heyeti Türkiye Gezisi



İstanbul · Ankara · 29.09. – 03.10.2015

Önsöz.



Dr. Nils Schmid MdL

Almanya başarılı bir ihracat ülkesi olarak fevkalade bir üne sahiptir. Baden-Württemberg, bu başarı öyküsüne en büyük katkıyı sağlayan Eyalet olmaktan onur duymaktadır. Geçen yıl içinde yalnız Baden-Württemberg'de yerleşik iktisadi kuruluşlar 181,4 milyar Euro tutarında rekor düzeyde bir ihracat gerçekleştirmişlerdir.

Eyaletimizin ekonomik gücünü ve ihracat başarısını pekiştiren kuruluşlar arasında sadece – Daimler, Porsche, Bosch, Zeiss veya SAP gibi – küresel oyuncular değil, yaratıcı ve yenilikçi buluşlarıyla Baden-Württemberg'deki sınai ve ticari yerleşimlerin uluslararası rekabet yeteneğine yoğun katkıda bulunan sayısız miktarda küçük ve orta ölçekli işletmeyi de saymak gerekir.

Yenilikçi ürünleri araştırma ve geliştirilme çalışmalarına en çok yatırım yapan şirketlerin sayısı açısından da eyaletimiz tüm Avrupada rakipsizdir. Baden-Württemberg, şirketlerin yenilikçi gücünü daha da artıracak küme girişimleri ve sektör ağı yoğunluğu açısından eşsiz fırsatlar içermektedir.

Eyaletimizdeki kümelenmelerin ve teknoloji ağlarında güçlü şirketlerimizin eriştiği uluslararası başarının sürekliliği kalıcı değildir. Eyalet Hükümetimiz ve şirketler bu gerçeğin bilincinde olarak uluslararası alanda erişilen liderliği ileride de korumak, geleceğin tüm ekonomik alanlarında da varlığımızı sürdürmek, sürekli güncel kalmak için çaba göstermektedir. Amacımız, dünyanın karşı karşıya olduğu sosyal ve ekolojik sorunlara gelecekte de en ileri ve yenilikçi teknolojilerle sürdürülebilir çözümler getirmektir.



Etkinliklerimizden ve broşürde yazılı olanlardan göreceğiniz gibi Türkiye'ye sizlerle kişisel ilişkiler oluşturmak için geldik. Eyalet Hükümetimiz, şirketler, bilimsel araştırmalar yapan kurum ve kuruluşlar ve özellikle Baden-Württemberg'de yerleşik (ağırlıklı olarak makine, metal işleme, otomasyon ve elektroteknik teknolojileri sektörlerinden) girişimciler, Türkiye'de pazarlama ve üretim ortaklıkları aramakta, ülkenizle uzun vadeli işbirliği ilişkileri kurarak müşterek projeleri gerçekleştirmek için sürdürülebilir perspektifler yaratılmasını arzu etmektedirler.

Bu vesile ile hepimizi Baden-Württemberg ile yoğun bir diyaloga davet ediyorum. Sizleri yakın bir gelecekte Federal Eyaletimizde misafirimiz olarak görmekten memnuniyet duyacağımı özellikle vurgulamak isterim.

Nils Schmid

Dr. Nils Schmid MdL

Baden-Württemberg Eyaleti Başbakan Yardımcısı ve
Maliye ve Ekonomi Bakanı



Baden-Württemberg – Güneybatı Almanya Fikirlerin Gerçeğe Dönüştüğü Yöre.

Baden-Württemberg Avrupa'nın en önemli ekonomik merkezlerinden biridir ve gelişmelerle önde gelen yatırım lokasyonları arasında kendine liderlik sağlamıştır. Sınır komşuları Fransa, Avusturya ve İsviçre arasındaki coğrafyada yer alan Baden-Württemberg, tabiri caizse Avrupa'nın kalbinde yatmaktadır. Eyaletin mükemmel ve güçlü altyapısı, dünyanın en güçlü ekonomik iç pazarı olan 500 milyon tüketicinin yaşadığı Avrupa Birliği pazarlarına en uygun bağlantı ve giriş olanaklarını sunmaktadır.

Ekonomimizin omurgasını teşkil eden uluslararası üne sahip Daimler, Bosch, SAP veya Porsche gibi küresel oyuncuların yanı sıra güçlü küçük ve orta ölçekli işletmelerden oluşmaktadır. Baden-Württemberg'de yerleşik iktisadi kuruluşlar, 2014 yılında toplam 438 milyar Euro tutarında mal ve hizmet üreterek Almanya ekonomisine katkı sağlamışlardır. Bu rakam, Belçika, İsveç veya Avusturya devletlerinin gayri safi milli gelirlerinden (GSMH) daha yüksektir. Eyaletimiz, Avrupa Birliğinin en çok yenilik uygulayan yöresi olmasının yanı sıra, yenilikçi teknolojilere milli gelirin yüzde 5,1'ine erişen yatırım oranı açısından da Avrupa Birliğine mensup ülkeler arasında birinciliği elinde bulundurmaktadır. Ekonomimizin yenilikçi kapasiteleri, bu denli yoğun üniversite ve yüksekokul, araştırma ve teknoloji transfer kuruluşları ağıyla bir bütün oluşturur. Ayrıca Baden-Württemberg'in hemen hemen her köşesinde çok sayıda Fraunhofer veya Max-Planck gibi üst düzey araştırma ve geliştirme kuruluşları da bulunmaktadır.

Yörenin ekonomik yapısı çok yönlülük gösterir. Ulaşım sektörü, bu güçlü yapıyı taşıyan önemli sütunlardan biridir. Otomotiv üretimi, havacılık ve uzay sanayinin yanı sıra elektromobilité gibi sürdürülebilir mobilite konseptleri giderek önem kazanmaktadır. Büyük ağırlığa sahip bir diğer sektör ise makine üretimidir.



Almanya'da imal edilen her üç makineden biri Baden-Württemberg kaynaklıdır. Festo, Trumpf, Voith ve benzeri bir dizi büyük marka Baden-Württemberg'de kurulup bugünkü boyutlarına erişmişlerdir. SAP, IBM veya Hewlett Packard gibi markalar ise üçüncü önemli sektörümüzün, bilgi ve haberleşme teknolojileri sektörünün önde gelen isimleridir. Eyaletimiz ayrıca dördüncü kilit sektör olarak tanımlayabileceğimiz sağlık sektörünün ünlü markalarının, dünyada isim yapmış Aesculap, Paul Hartmann veya Karl Storz gibi iktisadi kuruluşların, anavatanıdır. Çevre ve yenilenebilir enerji teknolojileri de gelecekte Baden-Württemberg ekonomisinin motorları olacaktır. Almanya'nın pazarladığı çevre teknolojisi ürün ve hizmetlerinin dörtte biri eyaletimizde yerleşik firmalarda üretilmektedir.

Bugüne kadar 4.000'den fazla yabancı şirket yerleşim yeri olarak Baden-Württemberg'i tercih etmiştir. Yatırımlarını Baden-Württemberg sanayi ve ticari yerleşim yoresine yapan şirketler otomatik olarak yüksek düzey sanayi müşterilerinden oluşan bir portföyden, son derece gelişmiş yan sanayi ortamından, aynı ve benzer branşlarda faaliyet gösteren iktisadi kuruluşlarla ortak iş yapma ve en önemlisi yüksek vasıflı istihdam gücünden yararlanma olanaklarına sahip olmaktadırlar. Baden-Württemberg, uluslararası ilişkilere ve dünyaya açıktır, hoşgörülüdür. Eyaletimizde yaşayan dünyanın 188 ülkesinden gelmiş ileri görüşlü insanlar inovatif gücümüzü ve kültürel çok yönlülüğümüzü dışa yansıtmaktadır.

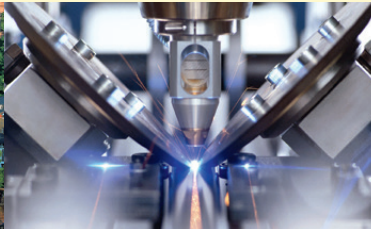
Ekonomi ve bilimin yerleşim alanı Baden-Württemberg ile ilgili tüm sorularınız için ilk başvuracağınız adres – first point of contact – Baden-Württemberg International (bw-i) uluslararası açılım merkezidir. Baden-Württemberg'de işbirliği ve yatırım imkanları hakkında bilgi için www.bw.invest.de adresini ziyaret edebilirsiniz.



Bir Eyalet. 1000 Marifet.

Yüzölçümü	35,741 km ² – Almanya'nın yaklaşık % 10'u
Nüfusu	10.8 milyon – Almanya'nın yaklaşık % 13'ü
Önemli şehirleri	Stuttgart, Mannheim, Karlsruhe, Freiburg, Heidelberg, Heilbronn, Ulm, Pforzheim, Reutlingen
Ekonomisi	<ul style="list-style-type: none"> • GSMH: 438 milyar Euro – Almanya'nın % 15,1'i • BİH (kişi başına brüt iç hasıla): 41.067 Euro • İhracat: 181,4 milyar Euro • Kişi başına ihracat: 17.100 Euro • Araştırma ve Geliştirme Giderleri (2011): BİH'nin %5,1'i (Almanya ortalaması: %2,9)
Önde gelen sektörler	<ul style="list-style-type: none"> • Makine üretimi: Almanya'nın makine sanayi ihracatında Baden-Württemberg %30,2 oranında bir paya sahiptir. • Otomotiv ve sürdürülebilir mobilite çözümleri: Otomotiv sektöründe çalışan toplam personelin %40'ını topraklarında barındıran ve otomotiv sanayii cirosunun üçte birini sağlayan Baden-Württemberg, Almanya'nın „otomotiv diyarıdır“. • Tıp Teknolojisi, Ölçme ve Kontrol Sistemleri, Optik: Baden-Württemberg tıp teknolojisi ihracatında pazarın lideridir • Sağlık ekonomisi • Enformasyon ve İletişim Teknolojileri • Araştırma ve Geliştirme: Avrupa Birliği'nin bir numaralı inovasyon yöreni • Uzay ve Havacılık: Uzay ve Havacılık Sanayiinde Avrupa'nın en önemli yerleşim alanlarından biri • Çevre ve Yenilenebilir Enerji Teknolojileri

2014 verileri







Jürgen Oswald



Bettina Klammt

Baden-Württemberg International GmbH (bw-i)

Willi-Bleicher-Str. 19
70174 Stuttgart, Almanya
Telefon +49 711 22787-0
E-posta info@bw-i.de
İnternet www.bw-i.de

Katılımcı

Jürgen Oswald, Sorumlu Müdür

Bettina Klammt, Dış Ekonomik İlişkiler ve İktisadi Faaliyetler Pazarlama Departmanı Md. Yd.

Baden-Württemberg International – Dünya çapında başarıya giden yolda iş ortağınız

Baden-Württemberg International (bw-i), Baden-Württemberg Eyaletinde iktisadi kuruluşların ve bilim kurumlarının çalışmalarını uluslararası boyuta taşımak amacıyla kurulmuş bir yetkinlik ve başvuru merkezidir. bw-i, yerli ve yabancı şirketlerin, araştırma kurumlarının, üniversite ve yüksek okulların, kümelenmelerin (cluster) ve ağların yanı sıra bölge ve yerel belediyelerin tüm dünyaya açılımını sağlar, soruları cevaplandırır, ihtiyaç duyulan bilgileri temin eder.

bw-i'yi Almanya'da eşsiz ve benzersiz kılan özelliği, sadece dış pazarlarda KOBİ sektörünü desteklemesi değil, Baden-Württemberg Eyaleti'nin ekonomik gücünü de dünyaya tanıtmasıdır – ayrıca üniversitelerin, bilimsel araştırmaların pazarlanması görevi de bw-i'ye devredilmiştir.

bw-i, dış pazarlarda ve uluslararası proje yönetiminde geniş deneyime sahip 60 çalışanıyla, eyalet başkenti Stuttgart'daki merkez binasında hizmet vermektedir. Bunun yanı sıra, Çin'de de Nanjing şehrinde bir dış temsilcilik bulunmaktadır.

Şirketler, yeni bölgelerde faaliyete geçtiklerinde bir dizi sorun ve zorluklarla karşı karşıya kalırlar. Baden-Württemberg International, bu tür engellerin aşılması için firmalara pratik, hızlı ve mükemmel çözümler sunar.

Yabancı şirketlere sunulan hizmet portföyü yalnızca ekonomi ve bilim lokasyonu Baden-Württemberg hakkında genel malumat ile sınırlı değildir. Spesifik konulara ilişkin yapısal verilerin hazır edilmesi, genel hukuki çerçeve şartlar ve sosyal güvenlik sigortası hakkında bilgilendirme de verilen hizmetler kapsamındadır.

»» *Baden-Württemberg International, eyaletimizde yerli ve yabancı şirketlerin, kurum ve kuruluşların, üniversitelerin ve araştırma enstitülerinin ya da girişimci kümelenmeleri ve ağlarının dünyaya açılımı için başvuru merkezidir. Jürgen Oswald* ««

bw-i ayrıca, lokasyon arayışında olan yabancı şirketleri destekler, birlikte iş ve araştırma yapacakları çalışma ortakları bulmalarına katkıda bulunur, bölge ve beldelerdeki yerel ekonomi teşvik kurumları ile yoğun işbirliği içinde uygun bir yerleşim yerinin aranması, ziyaret edilerek incelenmesi için gerekli temasları sağlar.

Yatırım yaparak yöremize yerleşmek isteyen yabancı şirketlerin alınması gereken müsaadeler, idari ve hukuki prosedürlere ilişkin soruları olduğunda bilgi için başvuracakları merci Baden-Württemberg International'dır.

Verdiğimiz hizmetlere ek olarak ekonomiyi teşvik kurumunun, teknoloji odaklı sektör kuruluşlarının ya da yöresel kümelenmelerin ve ülke çapında faaliyet gösteren çalışma ağlarının ilgi uyandırabilecek teklifleri hakkında bilgiler de sunuyoruz. İlgili mercilerle iletişim konusunda yardımcı olmaya her zaman hazırız.



Solar Cluster BW e. V.

Industriestr. 6

70565 Stuttgart, Almanya

Telefon +49 711 7870-309

E-posta carsten.tschamber@solarcluster-bw.de

Internet www.solarcluster-bw.de

Katılımcı

Dr. Carsten Tschamber, Genel Müdür

Küresel elektrik gereksinimini karşılamada gelecekte en önemli rolü şüphesiz güneş ışığını elektrik enerjisine dönüştüren fotovoltaik (PV) uygulamaları oynayacak, bu teknoloji küresel iklimi korumanın vazgeçilmezi olacaktır. Fotovoltaik bunun da ötesinde olağanüstü büyüklükte ekonomik fayda potansiyeli içermektedir. 1994 – 2014 yılları arasında pazar büyüme oranı yılda ortalama % 50 oranında artmıştır. Sadece 2014 yılında bütün dünyada kurulan PV tesislerinin gücü toplam 45 gigavata erişmiştir. Piyasa araştırmaları 2015 yılında yeni bir artış olacağını ve mevcut tesislere 55 gigavat güç daha ekleneceğini göstermektedir. Yıllık büyümenin 2020 yılına kadar yüzde 15'i aşan oranlara çıkması beklenmektedir ki, bu da dünya piyasalarında en az 100 gigavata varan bir artışa denk düşmektedir. MENA Bölgesi olarak tanımlanan Ortadoğu ve Kuzey Afrika Ülkelerini kapsayan bölgede, Latin Amerika'da, Asya ve Afrika'nın diğer bölgelerinde artan elektrik enerjisi gereksinimi, talebin 2020 yılından sonra da yüksek düzeyde kalacağını göstermektedir. Büyümekte olan piyasaların çoğunda maliyet liderliği PV sektöründedir. Güneşten elde edilen elektrik enerjisi üretenin kendi elektrik ihtiyacının artışı ile bağlantılı olarak elektrik enerjisi fiyatlarının da yükselmesi bu trendi daha da güçlendirecektir.

Solar Cluster Baden-Württemberg Tescilli Derneği (Solar Cluster Baden-Württemberg e. V.), halen Almanya'nın güneybatısında yerleşik olan ve güneş enerjisi değer zincirinin tüm halkalarında faaliyet gösteren yaklaşık 40 kuruluş ve araştırma kurumundan oluşan bir kümelenmenin temsilcisidir. Fotovoltaik teknolojisi ile ilgili – araştırma ve geliştirmeden başlayarak, makine ve tesislerin kurulmasına, PV üniteleri parçaları üretiminden proje geliştirme ve danışma hizmetlerine kadar uzanan - her alanda başvuracağınız bir merkezdir.

Kümelenmenin fotovoltaik uygulamalarının yaygınlaştırılması amacının yanı sıra önde gelen bir hedefi de, kümeye değişik ülkelerden katılanların sayısını arttırmak ve bunların yeni pazarlara açılma girişimlerine destek vermektir.

Solar Cluster (Güneş Enerjisi Uygulamaları Kümesi) bu bağlamda hem Brezilya'da hem de 2013 yılı Aralık ayında Türkiye'de (İstanbul) Fotovoltaik Yatırımcı Günleri düzenledi. Yatırımcı günlerinin amacı, yerel yatırımcıları ve yüksek potansiyelli fotovoltaik tesislerinin işletmecileri veya üreticileri ile teknolojik çözümler sunan, bu alanda hizmet veren Alman girişimcileri bir araya getirmektir. Bunun ötesinde etkinlikler kapsamında finansman olanakları tanıtıldı, ekonomik ve hukuki çerçeve şartlarının sunumu gerçekleştirildi, müzakereler sürdürüldü. "Alman-Türk Güneş Enerjisi Forumu" çerçevesinde Baden-Württemberg yetkinliğinde Türkiye'de güneş enerjisi kullanımını yaygınlaştırma amacını taşıyan bu defaki heyet ziyareti, bahsi geçen çerçeve şartlarını Türkiye'deki güncel değişikliklerin ışığında tekrar ele almak üzere planlandı.

Güneş Enerjisi Forumu, değer zincirindeki tüm Türk ve Alman aktörlere istişare ve işbirliği olanakları sağlayacak, güncel gelişmelerin ve projelerin görüşüleceği bir zemin olacaktır. Baden-Württemberg'de yerleşik isim yapmış şirketler ve araştırma kurumları, düzenlenecek atölye çalışmalarında (workshop) deneyimlerini dile getirecekler, Türkiye'deki ilgili sektör temsilcileriyle güneş enerjisi sanayinin güncel trendlerini tartışacaklardır. Bunun ötesinde karşılıklı özel görüşmeler çerçevesinde somut işbirliği olanaklarının temelleri de atılabilecektir.

Solar Cluster Baden-Württemberg e. V. Almanya'nın güneybatısında yerleşik güneş enerjisi sektöründe faaliyet gösteren girişimciler, üretici şirketler veya araştırma kurumları ile irtibat sağlamak için ilk başvuracağınız adrestir. Yerel ve uluslararası projelerinizde çalışma ortağınız olmaktan memnuniyet duyacağız.



Plattform Umwelttechnik e.V. (PU)

Gerhard-Koch-Str. 2 – 4
 73760 Ostfildern, Almanya
 Telefon +49 711 32 73 25 33
 E-posta pu@lvi.de
 İnternet www.pu-bw.de

Çevre Teknolojileri Platformu Tescilli Derneği (PU) şirketlerin, üniversitelerin, araştırma enstitülerinin, kurumların ve Baden-Württemberg Eyaletinde çevre teknolojileri uygulayanların etkinliklerini paylaştığı platformdur. Aşağıda sayılan üye sektörler, uzmanlık bilgilerini bu platformun çatısı altında toplar ve paylaşır:

- Hava
- Su / Atık su
- Atıklar / Eski yük olan atıklar
- Yenilenebilir enerji
- Dönüşümlü katı atık yönetimi
- Endüstride çevre teknolojisi
- Enerji ve kaynak verimliliği

PU, üyelerinin hizmetlerini pazarlama, menfaatlerini temsil gibi hizmetler ötesinde üyelerine araştırma ve geliştirme, üretim, tesis kurma, mühendislik hizmetleri ve globalleşme desteği de verir. PU üyeleri, uluslararası pazarlara yenilikçi çözümler ve ileri teknoloji ile geliştirilmiş ürünler sunar. PU üyelerine, Baden-Württemberg'de üretilen çevre teknolojisi ürünlerinin uluslararası çapta pazarlanması ve kullanılması yönünde destek sağlar.

- Dünya çapında daha büyük bir tanınırlık
- Rekabet gücünün artırılması
- Üretim ağları ile bağlantı sağlama ve işbirliği olanaklarının geliştirilmesi
- Yatırım yönetiminde destek
- Deneyim paylaşımının daha yüksek bir düzeyde gerçekleştirilmesi
- Teknoloji projelerinin girişimci yöntemlerle gerçekleştirilmesi
- Değer zincirindeki sinerji potansiyellerinin değerlendirilmesi
- Siyasi, ekonomi ve kamu alanlarında menfaatlerin korunması.



Baden-Württemberg Teknoloji ve Inovasyon Merkezi ve Bölge Kaynaklarının Etkin Kullanımı Ltd. Şti.

Bahnhofspassage 2 · 71034 Böblingen, Almanya

Telefon +49 7031 20398-10

E-Mail info@umwelttechnik-bw.de

Internet www.umwelttechnik-bw.de

Geleceğin Getireceklerini Bir Araya Getirmek.

Teknoloji ve Inovasyon Merkezi ve Bölge Kaynaklarının Etkin Kullanımı Eyalet Ajansı Umwelttechnik BW, 2011 yılı Ekim ayından beri Baden-Württemberg'de yerleşik şirketler, bilim ve araştırma kurumları ile siyasi kurumların faaliyetleri hakkında önemli bilgileri bir araya getiren bir ağ oluşturmaktadır.

Sorumlu Müdür Dr. Müh. Hannes Spieth, Böblingen'deki Ajans merkezinde 18 personeli ile birlikte sektörler arası iletişimi güçlendirme, stratejik projeler geliştirme, özellikle KOBİ'lere danışma ve destek çalışmaları sürdürmektedir.

BW Çevre Teknolojileri Eyalet Ajansı, sektörler için özel etkinlikler düzenleyerek, yurt içinde ve yurt dışında lokasyon pazarlaması yaparak ve çalışma grupları kurarak teşvik programlarına operatif destek vermekte, eyaletteki tüm kurum ve kuruluşlara çevre dostu koşulların geçerli olacağı bir gelecek sağlamaya çalışmaktadır.

Ağırlıklı Faaliyet Alanları

- Klasik Çevre Teknolojileri (Toprak, su, hava, dönüşümlü katı atık yönetimi)
- Proseslere ve Üretim Süreçlerine entegre edilmiş Çevre Teknolojileri tedbirleri ve kaynakların etkin kullanımı

Sunduğu Hizmetler

- Bilgilendirme Platformu www.pure-bw.de
- Dört dilde hazırlanmış Baden-Württemberg'de Çevre Teknolojileri ve Etkin Kaynak Kullanımı Yetkinlik Atlası – www.compa.pure-bw.de
- Etkin Kaynak Kullanımı, Malzeme Akış Yönetimi, Malzeme Akışı Maliyet İncelemeleri Eğitimi
- Kaynakların Etkin Kullanımı ve Dönüşümlü Katı Atık Yönetimi Kongresi gibi uzmanlık dalları etkinlikleri ile bilgi transferi
- Baden-Württemberg'de yerleşik çevre teknolojileri sektörüne dahil kurum ve kuruluşların uluslararası açılımına katkı sağlamak
- Yurt içinde ve yurt dışında bu alanlarda faaliyet gösteren aktör kuruluşlar için ağlar oluşturma



Ascentec GmbH

Opelstr. 27
68789 St. Leon-Rot, Almanya
Telefon +49 6227 358 084 0
E-posta info@ascentec.de
Internet www.ascentec.de

Katılımcı

Personel Sayısı

Faaliyet Alanı Ülkeler

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /
Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları

İdeal İş Ortaklarından
beklenenler

Thomas Bures, Sorumlu Müdür

12

Avrupa, Rusya, Güneybatı Asya, Çin

Çevre endüstrisi, tesis yapımı, ısı üretimi, ısı transferi

- Yaklaşık 25 MW'a kadar komple ısı transfer yağlı transfer sistemleri
- 30 MW'a kadar komple sıcak su sistemleri
- Komple buhar sistemleri
- Atık ısı kazanımı ve atık ısı ile güç üretimi
- Endüstriyel boyutlarda termik güneş enerjisi sistemleri
- Termal soğutma

- Yağ ile ısı transferi sistemlerinde teknoloji lideri
- Sistem çözümleri için müşteriye özel danışmanlık
- Müşterinin isteğine göre geliştirilmiş uygulamalar – tercihan yerel iş ortakları ile birlikte

Mümissil, acenta, dağıtımıcılar, dağıtım ağlarının karşılıklı kullanımı için iş ortakları, joint-venture ortakları, ürünlerimizle ilgilenen teknoloji ortakları, termal soğutma sistemleri için tedarikçiler aranmaktadır.

- Termal enerji verimliliği
- Termal güneş enerjisi
- Termal soğutma
- Termal teknolojiler alanlarında faaliyet gösteren tesis yapımcıları

DREES & SOMMER



Drees & Sommer Infra Consult und Entwicklungsmanagement GmbH

Untere Waldplätze 37 · 70569 Stuttgart, Almanya

Telefon +49 711 2229 33-4155

E-posta info.infra-em@dreso.com

Internet www.dreso.com

Katılımcı

Mustafa Kösebay, yönetim kurulu üyesi, şirketi temsil yetkili ticari mümessil, kıdemli proje ortağı

Personel Sayısı

125

Faaliyet Alanı Ülkeler

Türkiye, Macaristan, Polonya, Moğolistan, Litvanya, Lüksemburg, Belçika, Çekoslovakya, İtalya, İsviçre

Faaliyet sektörü

Otomotiv, Elektrik ve Elektronik Sanayi, Makine İmalatı, Tıp Teknolojisi, Metal İşlem, Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Hizmet Sektörü, Danışmanlık Odaklı Kurumsal Gayrimenkul Yönetimi

Sunduğu Hizmetler / Ürün yelpazesi

Almanya ve diğer ülkelerde Proje ve İş Geliştirme Yönetimi, Lokasyon Geliştirme Projeleri / Potansiyel Analizler / Fizibilite / Ekonomiklik Analizleri / Yatırım Hesapları, Otel ve Özellikle Gayrimenkul Piyasalarında Gelişme İzleme, Yatırım Gözetimi / Pazarlama ve Dağıtım Desteği, Veri Yönetimi / Sanal Veri Odası Hizmetleri / Proje İletişim Yönetimi (PKM)

Çekirdek yetkinlikler

- İşletmelerde temel süreçlere odaklanma
- Amaç belirlemede sektöre has uzmanlık
- İş yerlerinde gerek halinde daimi nitelik kontrolü
- Maliyetler ve terminlerde hedeflere güvenle erişimde proje yönetimine kıyaslama desteği
- Gerçekçi toplam maliyet, zaman planlamaları
- Plan ve yapım (inşaat) sürelerinin simülasyonu, akış optimizasyonu (akış yönetimi)
- Drees & Sommer uzman ağından yararlanma
- Gayrimenkul ekonomisi ve teknik hususların proje denetimi ile entegrasyonu

Kooperasyon Amaçları

Müşteri ilişkileri

İdeal İş Ortaklarından beklenenler

Enerji tedariği, endüstri ve teknolojide gelişmeler, altyapı planlamaları, plan-proje, gayrimenkul sektörü ve yönetiminde danışma



Euler Hermes Aktiengesellschaft Exportkredit- garantien der Bundesrepublik Deutschland

Löffelstr. 44 · 70587 Stuttgart, Almanya

Telefon +49 711 900 49-38

E-posta info@agaportal.de

Internet www.agaportal.de

Katılımcı

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /
Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları


Felix Brücher, Firmalar Danışmanı

Hizmet Sektörü

Euler Hermes ve PwC, Federal Hükümet adına eksportlara ilişkin teşvik önlemlerinin işlem ve uygulamalarını yapar. Hükümetin iktisadi ve mali yardımları yürütmek üzere vekil kıldığı bu şirketler birliği, ihracatçıların ve bankaların yurt dışı ile yaptıkları işlerin garanti ve işlemler için başvuru mercidir. Federal Hükümetin sağladığı garantiler, modern bir riziko sigortası gibi işler. Bu garantilerin sağladığı teminat ile ihracatçı şirket ve kurumların dış piyasalara açılması kolaylaşır, ihracat yapılan ülkelerde siyasi veya iktisadi sebeplerden kaynaklanacak ödeme aksamaları devletin sağladığı garantiden karşılanır. Bu sistem en başta küçük ve orta ölçekli kuruluşlara destek sağlamak amacıyla oluşturulmuştur.

Federal Hükümet Garantilerinin geçerli olması için Ekonomi ve Enerji Federal Bakanlığı başkanlığında toplanan bakanlıklar arası kurulların yürürlükteki bütçe kanunları hükümlerine göre karar alınması gereklidir. Hükümetin iktisadi ve mali yardımları yürütmek üzere vekil kıldığı Euler Hermes ve PwC şirketler birliğinin görevi, şirketleri / bankaları yurt dışı ile yaptıkları işlere verilecek teminatlar konusunda bilgilendirmek, bunlara danışma hizmetleri vermek, bunların vereceği teminat dilekçelerini işleme koymak, incelemek ve karşılıkları gözetmek; zararlara karşı önlemler almak ve zararlar kesinleştiğinde tazminat ödemelerini işleme koymaktır. Euler Hermes bahsi geçen ihracat kredisi garantileri alanında yetkili lider kuruluştur. Yatırım garantileri ve UFK (ilişkisiz finansman kredisi) garantileri PwC tarafından işleme konur.

Almanya Federal Cumhuriyetinin İhracatı Teşvik amacıyla sağladığı ihracat kredisi garantilerinin tanıtımı.



Fraunhofer

ISE



Dr. Harry Wirth



Dr. Jochen Rentsch

Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme ISE

Heidenhofstr. 2 · 79110 Freiburg, Almanya

Telefon +49 761 4588 5858

E-posta harry.wirth@ise.fraunhofer.de

Internet www.ise.fraunhofer.de | www.ise-module.de

Katılımcı

Personel Sayısı

Faaliyet Alanı Ülkeler

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /
Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları

Dr. Harry Wirth, Fotovoltaik Modüller, Sistemler ve Güvenirlik Bölüm Başkanı

Dr. Jochen Rentsch, Islak Kimyasal ve Plazma Teknolojileri Bölüm Başkanı

1200

Türkiye, İspanya, İtalya, İngiltere, Mısır, Suudi Arabistan, Çin, Hindistan, ABD, Brezilya, Şili

Yenilenebilir Enerjiler Araştırma ve Geliştirme

- Silisyum malzeme ve işlem malzemelerinde nitelik belirleme
- Hücre işlemleri geliştirme ve işlem transferi, solar hücre etkinlik optimizasyonu
- İşlem süreçleri denetimi ve tekno-ekonomik üretim maliyeti değerlendirmeleri (CoO, LCOE)
- Modül geliştirme, modül verimliliği geliştirme
- Fotovoltaik malzeme ve modüllerin kullanım süreci analizleri
- Uluslararası standartlar ya da müşteri programlarıyla modül testleri
- Yüksek hassasiyetli ölçme yöntemleriyle modül nitelik tespitleri
- Dünyanın her yerinde fotovoltaik tesislerin kalite güvencesi ve verim optimizasyonu
- Modül üretimi, tesis yapımı, sertifikasyon, verimlilik / risk analizleri
- Silisyum tabanlı güneş hücreleri üretim zincirinin tüm alanlarında tesis ve üretim süreci teknolojilerinde uzmanlık
- Yonga üstü yapılar ve bağlantılar teknolojisi
- Yüksek hassasiyette ölçüm ve işlev denetimi
- Geniş kapsamlı malzeme ve bileşen öge analitiği
- Modelleme ve simülasyon

Türkiye'de ve MENA bölgesinde hizmet sunumu



MANZ AG

Steigäckerstr. 5
72768 Reutlingen, Almanya
Telefon +49 7121 9000-393
E-posta info@manz.com
Internet www.manz.com

Katılımcı

Personel Sayısı

Faaliyet Alanı Ülkeler

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /
Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları

İdeal İş Ortaklarından
beklenenler

Mohamed Alammawi, Satış Müdürü, MENA CIGSfab

900'ü Asya'da olmak üzere 2000 personel

Almanya, Slovakya, Macaristan, İtalya, Çin ve Tayvan, ABD,
Güney Kore ve Hindistan'da Satış ve Hizmet Şubeleri

Otomotiv Sanayi, Makina İmalatı, CIGSfab: Manz Şirketi,
Etketif Güneş Enerji Teknolojisi çözümleri ile mükemmel ve
karlı yatırım olanakları sunar

MANZ AG, dünya çapında önde gelen ileri-teknoloji makine
imalatçısı olarak yenilikçi ürünleri ile öncü rolündedir ve
Otomasyon, Ölçme Teknolojileri, Laserli İşleme, Vakumlu
Kaplama, Islak Kimya, Baskı / Kaplama ve Roll to Roll
prosesleri olmak üzere yedi teknoloji alanında yetkinlik sahibidir.
Bu teknolojiler şirketin „Electronics“, „Solar“ ve „Energy
Storage“ olarak tanımlanan stratejik sektörlerinde kullanılır ve
geliştirilir.

Reutlingen'de yerleşik MANZ AG, dünyada anahtar teslimi
CIGS-ince film teknolojisi güneş enerjisi modülleri imalatı için
üretim hatları sunan tek kuruluştur.

İnce film tekniği güneş enerjisi modülleri CIGS üretimine
yatırım gerçekleştirecek joint venture partnerleri aramaktadır.

CIGSfab'ı tercih etmek, gelişmiş bir iş modeline yatırım yapmak
demektir: Enerji üretimi için güneş parkları kurulumu ya da
CIGS ince film güneş enerjisi modülleri üretim ve satışı.



RCT Solutions GmbH

Turmstr. 20

78467 Konstanz, Almanya

Telefon +49 7531 58470 12

E-posta info@rct-solutions.com

Internet www.rct-solutions.com

Katılımcı

Personel Sayısı

Faaliyet Alanı Ülkeler

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /
Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları

Dr. Peter Fath, Sorumlu Müdür

10

Almanya, İtalya, Cezayir, Kuveyt, Brezilya, Türkiye, Çin ve diğer ülkeler

Elektrik ve Elektronik Endüstrisi, Çevre Endüstrisi, Hizmet Sektörü, Fotovoltaik

Ürünler:

- Islak kimya işlemek için çözüm ve ekipmanlar
- Gelişmiş teknoloji ile işleyen güneş enerjisi hücre paketleri

Hizmetler:

- Yeşil alan (entegre) anahtar teslim projeler için yönetim, mühendislik ve üretim artırma aşamasında ihtiyaç duyulan destekler
- Verim artıran paketlerin mevcut üretim tesislerine eklenmesi hizmetleri
- Yerinde sorun giderme hizmetleri
- Fotovoltaik değer zincirinin tüm halkalarında tek noktada hizmet sunumu
- Teknoloji Liderliği: Teknoloji geliştirmede yüksek deneyimli kendi AR-GE (R&D) kaynaklarımız bulunmaktadır
- Lider fotovoltaik donanım üreticileri ile link bağlantılarımız mevcuttur
- Almanya'daki büyük çapta araştırma enstitüleri ile yoğun işbirliği içinde faaliyet gösteriyoruz
- En ileri teknoloji ve donanım ile rekabetçi ve üstün verimli fotovoltaik üretimi

Müşteri arayışı



perma-trade Wassertechnik GmbH

Röntgenstr. 2

71229 Leonberg, Almanya

Telefon +49 7152 93919-0

E-posta sautter@perma-trade.de

Internet www.perma-trade.de

Katılımcı

Personel Sayısı

Faaliyet Alanı Ülkeler

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /
Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları

İdeal İş Ortaklarından
beklenenler

Michael Sautter, Sorumlu Müdür

70

İsviçre, Fransa, Avusturya, Belçika, İspanya Estonya, Lüksemburg

Su Arıtımı

- Ev için ince gözenekli su filtreleri
- Kireç / korozyon koruması için içme suyun arıtılması
- Kalorifer / ısıtma suyu arıtma sistemleri
- Uygulama alanları: Müstakil evler, apartmanlar
- Hedef kitle: Konut inşaat şirketleri, elektrik / kalorifer tesisatçıları, güneş enerji sistemleri üreticileri

Bina su tesisatlarının korunmasında kullanılan yüksek kaliteli Alman yapımı ürünler.

Özellikle (termal güneş enerjisi sistemleri, ısı pompaları, yoğuşmalı sistemler gibi) rejeneratif ısıtma sistemlerinde verim oranının korunması / yükseltilmesi

Toptancı iş ortakları, temsilciler, satış acentaları ya da dağıtımıcılar, ısıtma sistemleri / kalorifer üreticileri, OEM müşteriler (orijinal ekipman üreticileri)

Termal güneş enerjisi sistemleri veya ısı pompaları ve yoğuşmalı sistemler üreticileri



Schuko Heinz Schulte-Südhoff GmbH & Co.KG

Mackstr. 18

88348 Bad Saulgau, Almanya

Telefon +49 7581 4871-0

E-posta saulgau@schuko.de

İnternet www.schuko.com

Katılımcı

Personel Sayısı

Faaliyet Alanı Ülkeler

Faaliyet sektörü

Sunduğu Hizmetler /

Ürün yelpazesi

Çekirdek yetkinlikler

Kooperasyon Amaçları

Andre Schulte-Südhoff, Yönetici Ortak, Sorumlu Müdür

180

Avrupa, Hindistan, Çin, Rusya, Ukrayna, ABD, Meksika

Çevre Sanayi, Makine Sanayi

İş yeri hava arıtma sistemleri, üretim ortamlarında oluşan tozların ayrıntılı tespiti ve filtrelenmesi çözümleri.

Kurduğumuz sistemle sanayi ve tüm mesleki faaliyet ortamlarında kullanılmaktadır. Ürün yelpazemiz, sistem bileşeni birim parçalarından, üretim alanlarında ve boya yapılan alanlarda ortam havasını temizleyen “anahtar teslimi” komple çözümlere kadar çeşitlilik içermektedir. Ayrıca ezme ve briket makinaları üretmekteyiz.

Çalışanlarınız ve işletme ortamınızda temiz hava çözümleri. Sunduğumuz çözümlerle sadece makineler değil, çevre de temiz kalır! Modern üretim tesislerini tozdan koruma, otomatik üretim süreçlerini tozsuz ortamda gerçekleştirme çözümlerinde uzmanlık.

Pazarlama ağını müşterek kullanabileceğimiz, üretim işbirliği yapabileceğimiz iş ortakları arıyoruz.

İrtibat Adresleri.

Baden-Württemberg International

Uluslararası Ekonomik ve Bilimsel İşbirliği
Kurumu mbH

Haus der Wirtschaft
Willi-Bleicher-Str. 19
70174 Stuttgart
Almanya

Telefon +49 711 22787-0
E-posta info@bw-i.de
Internet www.bw-i.de
www.bw-invest.de

Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg

Postanschrift: Dienstgebäude:
Neues Schloss, Schlossplatz Theodor-Heuss-Str. 4
70173 Stuttgart 70174 Stuttgart
Almanya Almanya

Telefon +49 711 123-2096
E-posta poststelle@mfw.bwl.de
Internet www.mfw.baden-wuerttemberg.de

Baden-Württembergischer Industrie- und Handelskammertag e. V.

Jägerstr. 40
70174 Stuttgart
Almanya
Telefon +49 711 225500-60
E-posta info@bw.ihk.de
Internet www.bw.ihk.de

L-Bank

Schlossplatz 10
76113 Karlsruhe
Almanya
Telefon +49 721 150-0
E-posta info@l-bank.de
Internet www.l-bank.de

IVI – Landesverband der Baden-Württembergischen Industrie e.V.

Gerhard-Koch-Str. 2 – 4
73760 Ostfildern
Almanya
Telefon +49 711 327325-00
E-posta info@lvi.de
Internet www.lvi.de

Baden-Württembergischer Handwerkstag e.V.

Heilbronner Str. 43
70191 Stuttgart
Almanya
Telefon +49 711 2637090
E-posta info@handwerk-bw.de
Internet www.handwerk-bw.de