



İstanbul ve Berlin arasında iş birliği

▼ İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) öncülüğünde Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan Berlin'deki Adlershof arasında imzalanan mutabakatla enerji başta olmak üzere sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknolojiler geliştirilecek.

İSO'dan yapılan açıklamaya göre İSO, Türkiye ve Almanya arasındaki ekonomik ilişkileri geliştirmek amacıyla düzenlenen Türk-Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı'na ve iki ülke iş insanlarının bir araya geldiği görüşmelere ev sahipliği yaptı.

Almanya İş Hayatı Demekleri Federasyonu (BUV) ve Berlin-Brandenburg Energy Network'ün de (BEN) katkılarıyla düzenlenen konferansta, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoparkı olan Adlershof arasında mutabakat zaptı imzalandı.

Adlershof Teknoloji Parkı Yönetim Kurulu Üyesi Peer Ambree Wista ve Teknopark İstanbul Genel Müdürü Turgut Şenol tarafından imzalanan mutabakatla enerji başta olmak üzere sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknolojiler geliştirmek ve yeni pazarlara açılmak hedefleniyor.



ISO YÖNETİM KURULU ÜYESİ CEYLAN: ALMANYA, YENİLENEBİLİR ENERJİDE ROL MODEL OLARAK KARŞIMIZDA DURUYOR

İstanbul-Berlin teknoparkları arasında iş birliği

Teknopark İstanbul ve Avrupa'nın en büyük teknoparkı Adlershof, ISO öncülüğünde, yenilenebilir enerji, sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknoloji geliştirilmesi yönünde mutabakat zaptı imzaladı.

İSTANBUL, AA

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) öncülüğünde Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan Berlin'deki Adlershof arasında imzalanan mutabakatla enerji başta olmak üzere sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknolojiler geliştirilecek.

ISO'dan yapılan açıklamaya göre ISO, Türkiye ve Almanya arasındaki ekonomik ilişkileri geliştirmek amacıyla düzenlenen Türk-Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı'na ve iki ülke iş insanlarının bir araya geldiği görüşmelere ev sahipliği yaptı. Almanya İş Hayatı Dernekleri Federasyonu (BUV) ve Berlin-Brandenburg Energy Network'ün de (BEN) katkılarıyla düzenlenen konferansta, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoparkı olan Adlershof arasında mutabakat zaptı imzalandı.

Adlershof Teknoloji Parkı Yönetim Kurulu Üyesi Peer Ambree Wista ve Teknopark İstanbul Genel Müdürü Turgut Şenol tarafından imzalanan mutabakatla enerji başta olmak üzere sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknolojiler geliştirmek ve yeni pazarlara açılmak hedefleniyor.

'Almanya, yenilenebilir enerjide rol modelimiz'

ISO Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Ata Ceylan, ISO bünyesinde



gün boyu süren iş birliği temasları öncesinde gerçekleştirilen Türk-Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı'nın açılışında yaptığı konuşmada, enerji politikalarının dünyanın halen öncelikli konusu olduğunu ve enerji ağının geliştirilmesinin gelecek için önem taşıdığını belirtti.

Enerji ihtiyacının yüzde 80'inin fosil yakıtlardan karşılandığı dünyada, Almanya'nın yenilenebilir enerji alanındaki başarısının çok önemli olduğunu dile getiren Ceylan, bu durumda teknoloji üretiminin ortak karşılanmasının payı olduğuna işaret etti.

Türkiye'nin artan enerji talebi ve arz güvenliğini dengeli dağıtım ve rekabetçi fiyatlarla karşılaması ge-

rektiğini vurgulayan Ceylan, "Türkiye enerjisini ağırlıklı olarak termik ve hidroelektrik santrallerinden elde ediyor. AB ülkelerinden en büyük farkımız, rüzgar ve güneş enerjisinde onlarla aynı gelişimi gösterememek oldu. Gerek AB gerekse dünyanın ekonomi politikalarına yön veren ülkelerinden biri olan Almanya, yenilenebilir enerjide rol model olarak karşımızda duruyor" ifadelerini kullandı.

'Güneş, Türkiye'nin enerji ihtiyacı için büyük potansiyel barındırıyor'

Berlin Ekonomi, Teknoloji ve Bilim Senatörü Cornelia Yzer de dijital ekonominin merkezi haline gelen Berlin'de her yıl bilişim alanında 40 binden fazla şirket kuruldu-

ğunun bilgisini verdi. Almanya olarak enerji dönüşümü tercihini yaparak sektörde liderlik pozisyonuna oynadıklarını belirten Yzer, bu yaklaşımın gelecekteki enerji ihtiyacının karşılanmasını sağlayacak altyapıyı geliştirdiğini ve yenilenebilir enerji ile mevcut maliyetlerin büyük ölçüde değişeceğini kaydetti.

Türkiye'nin de yenilenebilir enerjideki payını yükseltmek istediğini hatırlatan Yzer, "Özellikle güneş, Türkiye'nin enerji ihtiyacı için büyük potansiyel barındırıyor. Bu kaynakların en iyi şekilde kullanılması ve geliştirilmesi için elimizdeki bilgi birikimini paylaşmaya hazırız. Biz yenilenebilir enerji alanında 11 milyar avrodan fazla ciro elde ediyoruz. Teknopark İstanbul ile gücümüzü birleştirerek daha da

büyüyebiliriz" dedi. Berlin'in ayrıca elektrikli araç kullanımında da lider kent olduğunu ifade eden Yzer, elektrikli araçta 100 milyon avro bütçe ile 30 ayrı proje geliştirdiklerini anlattı. Geleceğin kentlerinde elektrikli araçların yaygınlaştırılmasını istediklerini aktaran Yzer, İstanbul'da da elektrikli araçlarla alternatif çözüm yaratılabileceğini sözlerine ekledi. ISO'da gün boyu sürecek olan ve Türk-Alman Bilim Yılı olan 2014'te aynı zamanda Berlin ve İstanbul'un kardeş kent olmasının 25. yılının kutlanması bakımından önem taşıyan etkinlikler çerçevesinde, Türk ve Alman firmaları enerji, enerji verimliliği, biyogaz ve katı atık sektörleri üzerine ikili görüşmeler ve firma ziyaretleri gerçekleştirilecek.

'Birlikte yeni pazarlara girmek mümkün olacak'

Teknopark İstanbul Genel Müdürü Turgut Şenol, programda yaptığı konuşmada, halen 70 bin metrekare alanda 100 şirkete ev sahipliği yaptıklarını, 2 bin 500 çalışan ile 500 milyon dolar katma değer yarattıklarını ifade etti. Gelecek 10 yılda Avrupa'nın en büyük üçüncü teknoloji merkezi olacaklarını vurgulayan Şenol, "Kısa sürede dünyanın en büyük yazılım şirketlerinden SAP dünyadaki ikinci büyük teknoparkını İstanbul'da açıyor. Almanya'dan telekomünikasyon ve beyaz esya şirketleri Teknopark İstanbul'da yer almak istiyor. Yaptığımız mutabakat başımıza ivme katacak. Gelecek 10 yılda bin şirket, 500 kulluğa şirketi ve 30 bin çalışan ile 10 milyar dolarlık ilave katma değer yaratmayı hedefliyoruz" değerlendirmesinde bulundu. Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan ve bin şirket ile yıllık 1,8 milyar avro ciro gerçekleştiren Adlershof'un Yönetim Kurulu Üyesi Peer Ambree Wista ise "Su sızalar büyük çaplı akülerde enerji depolanması yeni bir teknoloji. Teknopark İstanbul ile iş birliğinde bu tür konular öncelikli olacak ele alacağız. Birlikte yeni pazarlara girmek mümkün olacak" dedi.



Türkiye ve Almanya enerjide omuz omuza

HABER MERKEZİ

Istanbul Sanayi Odası

(İSO), Türkiye ve Almanya arasındaki ekonomik ilişkileri geliştirmek amacıyla düzenlenen "Türk Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı"na ve iki ülke iş insanlarının bir araya geldiği görüşmelere ev sahipliği yaptı. Almanya İş Hayatı Dernekleri Federasyonu (BUV) ve Berlin-Brandenburg Energy Network'ün de (BEN) katkılarıyla

düzenlenen konferansta, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan Adlershof arasında mutabakat zaptı imzalandı.

Adlershof Teknoloji Parkı Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ve Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol arasında imzalanan mutabakat ile enerji başta olmak üzere sağlık, nano teknoloji gibi alanlarda yeni teknolojiler



geliştirmek ve yeni pazarlara açılmak hedefleniyor.

Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol, halen 70 bin metrekare alanda 100 şirkete ev sahipliği yaptıklarını, 2 bin 500 çalışan ile 500 milyon dolar katma değer yarattıklarını söyledi.

Gelecek 10 yılda Avrupa'nın en büyük üçüncü teknoloji merkezi olacaklarını vurgulayan Şenol, "Kısa sürede dünyanın en büyük yazılım şirketlerinden SAP dünyadaki ikinci büyük teknoparkını İstanbul'da açıyor. Almanya'dan telekomünikasyon ve beyaz eşya şirketleri Teknopark İstanbul'da yer almak istiyor. Yaptığımız mutabakat başarıya ivme katacak. Gelecek 10 yılda bin şirket, 500 kuluçka şirketi ve 30 bin çalışan ile 10 milyar dolarlık ilave katma değer yaratmayı hedefliyoruz" dedi.

Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan ve bin şirket ile yıllık 1,8 milyar Euro ciro gerçekleştiren Adlershof'un Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ise "Şu sıralar büyük çaplı akülerde enerji depolanması yeni bir teknoloji. Teknopark İstanbul ile işbirliğinde bu tür konuları öncelikli olarak ele alacağız. Birlik-

te yeni pazarlara girmek mümkün olacak" dedi.

ISO bünyesinde gün boyu sürecek işbirliği temasları öncesinde gerçekleştirilen Türk Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı'nın açılışında konuşan İSO Yönetim Kurulu Üyesi **Mehmet Ata Ceylan**, enerji politikalarının dünyanın halen öncelikli konusu olduğunu ve enerji ağının geliştirilmesinin gelecek için önem taşıdığına dikkat çekti. Enerji ihtiyacının yüzde 80'inin fosil yakıtlardan karşılandığı dünyada, Almanya'nın yenilenebilir enerji alanındaki başarısının çok önemli olduğuna dile getiren Ceylan, bu durumda teknoloji üretim maliyetlerinin üretici ve tüketici tarafından ortak karşılanmasının payı olduğunu vurguladı.

Türkiye'nin artan enerji talebi ve arz güvenliğini dengeli dağıtım ve rekabetçi fiyatlarla karşılaması gerektiğinin altını çizen Ceylan, "Türkiye enerjisini ağırlıklı olarak termik ve hidroelektrik santrallerinden elde ediyor.

AB ülkelerinden en büyük farkımız, rüzgar ve güneş enerjisinde onlarla aynı gelişimi gösterememek oldu. Gerek AB gerekse dünyanın eko-

nomi politikalarına yön veren ülkelerinden biri olan Almanya, yenilenebilir enerjide rol model olarak karşımızda duruyor" dedi.

Berlin Ekonomi, Teknoloji ve Bilim Senatörü Cornelia Yzer de dijital ekonominin merkezi haline gelen Berlin'de her yıl bilişim alanında 40 binden fazla şirket kurulduğuna dikkat çekti. Yzer, "Almanya olarak da enerji dönüşümü tercihini yaparak sektörde liderlik pozisyonuna oynuyoruz. Çünkü bu yaklaşım, gelecekte enerji ihtiyacının karşılanmasını sağlayacak altyapıyı geliştiriyor. Yenilenebilir enerji ile mevcut maliyetler büyük ölçüde değişecek" dedi.

Türkiye'nin de yenilenebilir enerjideki payını yükseltmek istediğini hatırlatan Yzer, "Özellikle güneş Türkiye'nin enerji ihtiyacı için büyük potansiyel barındırıyor.

Bu kaynakların en iyi şekilde kullanılması ve geliştirilmesi için elimizdeki bilgi birikimini paylaşmaya hazırız. Biz yenilenebilir enerji alanında 11 milyar Euro'dan fazla ciro elde ediyoruz. Teknopark İstanbul ile gücümüzü birleştirerek daha da büyüyebiliriz" diye konuştu.

Berlin'in ayrıca elektrikli araç kullanımında da lider kent olduğunu vurgulayan Yzer, "Elektrikli araçta 100 milyon Euro bütçe ile 30 ayrı projede geliştirdik. Geleceğin kentlerinde elektrikli araçların yaygınlaştırılmasını istiyoruz. İstanbul'da da elektrikli araçlarla alternatif çözüm yaratılabilir" diye konuştu.



İSO öncülüğünde Türkiye ve Almanya enerjide omuz omuza

İstanbul Sanayi Odası'nin öncülük ettiği işbirliği çerçevesinde, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan Berlin'deki Adlershof arasında mutabakat imzalandı. Buna göre iki ülkenin dev teknoparkları, yenilenebilir enerji, sağlık ve nano teknoloji gibi alanlarda ortak yeni teknoloji geliştirecek. **İSO** Yönetim Kurulu Üyesi **Mehmet Ata Ceylan**, "Almanya, yenilenebilir enerjide Türkiye'nin rol modeli olacak" dedi.

İstanbul Sanayi Odası (İSO), Türkiye ve Almanya arasındaki ekonomik ilişkileri geliştirmek amacıyla düzenlenen "Türk Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı"na ve iki ülke iş insanlarının bir araya geldiği görüşmelere ev sahipliği yaptı. Almanya İş Hayatı Dernekleri Federasyonu (BUV) ve Berlin-Brandenburg Energy Network'ün de (BEN) katkılarıyla düzenlenen konferansta, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük tekno parkı olan Adlershof arasında mutabakat yapıldı. Adlershof Teknoloji Parkı Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ve Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol arasında imzalanan mutabakat ile enerji başta olmak üzere sağlık, nano teknoloji gibi alanlarda yeni teknolojiler geliştirmek ve

yeni pazarlara açılmak hedefleniyor.

Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol, halen 70 bin metrekare alanda 100 şirkete ev sahipliği yaptıklarını, 2 bin 500 çalışan ile 500 milyon dolar katma değer yarattıklarını söyledi. Gelecek 10 yılda Avrupa'nın en büyük üçüncü teknoloji merkezi olacaklarını vurgulayan Şenol, "Kısa sürede dünyanın en büyük yazılım şirketlerinden SAP dünyadaki ikinci büyük teknoparkını İstanbul'da açıyor. Almanya'dan telekomünikasyon ve beyaz eşya şirketleri Teknopark İstanbul'da yer almak istiyor. Yaptığımız mutabakat başarımıza ivme katacak. Gelecek 10 yılda bin şirket, 500 kuluçka şirketi ve 30 bin çalışan ile 10 milyar dolarlık ilave katma değer yaratmayı hedefliyoruz" dedi. Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan ve bin şirket ile yıllık 1,8 milyar Euro ciro gerçekleştiren Adlershof'un Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ise "Şu sıralar büyük çaplı akülerde enerji depolanması yeni bir teknoloji. Teknopark İstanbul ile işbirliğinde bu tür konuları öncelikli olarak ele alacağız. Birlikte yeni pazarlara girmek mümkün olacak" dedi. **İSO** bünyesinde gün boyu sürecek işbirliği temasları öncesinde gerçekleştirilen Türk Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri

Konferansı'nın açılışında konuşan **İSO** Yönetim Kurulu Üyesi **Mehmet Ata Ceylan**, enerji politikalarının dünyanın halen öncelikli konusu olduğunu ve enerji ağının geliştirilmesinin gelecek için önem taşıdığına dikkat çekti. Enerji ihtiyacının yüzde 80'inin fosil yakıtlardan karşılandığı dünyada, Almanya'nın yenilenebilir enerji alanındaki başarısının çok önemli olduğuna dile getiren Ceylan, bu durumda teknoloji üretim maliyetlerinin üretici ve tüketici tarafından ortak karşılanmasının payı olduğunu vurguladı.

Türkiye'nin artan enerji talebi ve arz güvenliğini dengeli dağıtım ve rekabetçi fiyatlarla karşılaması gerektiğinin altını çizen Ceylan, "Türkiye enerjisini ağırlıklı olarak termik ve hidroelektrik santrallerinden elde ediyor. AB ülkelerinden en büyük farkımız, rüzgar ve güneş enerjisinde onlarla aynı gelişimi gösterememek oldu. Gerek AB gerekse dünyanın ekonomi politikalarına yön veren ülkelerinden biri olan Almanya, yenilenebilir enerjide rol model olarak karşımızda duruyor" dedi.

Berlin Ekonomi, Teknoloji ve Bilim Senatörü Cornelia Yzer de dijital ekonominin merkezi haline gelen Berlin'de her yıl bilişim alanında 40 binden fazla şirket kurulduğuna dikkat çekti.



İstanbul ve Berlin enerjilerini birleştirdi!

İSTANBUL Sanayi Odası (İSO), Türkiye ve Almanya arasındaki ekonomik ilişkileri geliştirmek amacıyla düzenlenen görüşmelere ev sahipliği yaptı. Almanya İş Hayatı Dernekleri Federasyonu ve Berlin-Brandenburg Energy Network'ün katkılarıyla düzenlenen konferansta, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı Adlershof arasında mutabakat zaptı imzalandı. Mutabakat ile enerji başta olmak üzere sağlık, nano teknolojide yeni teknolojiler geliştirmek ve yeni pazarlara açılmak hedefleniyor.

Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol, halen 70

bin metrekare alanda 100 şirkete ev sahipliği yaptıklarını, 2 bin 500 çalışan ile 500 milyon dolar katma değer yarattıklarını söyledi. Şenol, "Gelecek 10 yılda 1.000 şirket, 500 kuluçka şirketi ve 30 bin çalışan ile 10 milyar dolarlık ilave katma değer yaratmayı hedefliyoruz" dedi.

1.000 şirket ile yıllık 1.8 milyar euro ciro gerçekleştiren Adlershof'un Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ise "Şu sıralar büyük çaplı akülerde enerji depolanması yeni bir teknoloji. Teknopark İstanbul ile işbirliğinde bu tür konuları öncelikli olarak ele alacağız. Birlikte yeni pazarlara girmek mümkün olacak" dedi.



Istanbul ve Berlin teknoparkları arasında iş birliği

Istanbul Sanayi Odası'nın (ISO) öncülüğünde Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan Berlin'deki Adlershof arasında imzalanan mutabakatla enerji başta olmak üzere sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknolojiler geliştirilecek. **ISO'dan** yapılan açıklamaya göre **ISO**, Türkiye ve Almanya arasındaki ekonomik ilişkileri geliştirmek amacıyla düzenlenen Türk-Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı'na ve iki ülke iş insanlarının bir araya geldiği görüşmelere ev sahipliği yaptı. **Almanya İş Hayatı Dernekleri Federasyonu (BUV)**

ve Berlin-Brandenburg Energy Network'ün de (BEN) katkılarıyla düzenlenen konferansta, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoparkı olan Adlershof arasında mutabakat zaptı imzalandı.

Adlershof Teknoloji Parkı Yönetim Kurulu Üyesi Peer Ambree Wista ve Teknopark İstanbul Genel Müdürü Turgut Şenol tarafından imzalanan mutabakatla enerji başta olmak üzere sağlık ve nano teknoloji alanlarında ortak yeni teknolojiler geliştirmek ve yeni pazarlara açılmak hedefleniyor.- "Birlikte yeni pazarlara girmek mümkün olacak"

Teknopark İstanbul Genel Müdürü Turgut Şenol, programda yaptığı konuşmada, halen 70 bin metrekare alanda 100 şirkete ev sahipliği yaptıklarını, 2 bin 500 çalışan ile 500 milyon dolar katma değer yarattıklarını ifade etti.

Gelecek 10 yılda Avrupa'nın en büyük üçüncü teknoloji merkezi olacaklarını vurgulayan Şenol, "Kısa sürede dünyanın en büyük yazılım şirketlerinden SAP dünyadaki ikinci büyük teknoparkını İstanbul'da açıyor. Almanya'dan telekomünikasyon ve beyaz eşya şirketleri Teknopark İstanbul'da yer almak istiyor.

Yaptığımız mutabakat başarımıza ivme katacak. Gelecek 10 yılda bin şirket, 500 kuluçka şirketi ve 30 bin çalışan ile 10 milyar dolarlık ilave katma değer yaratmayı hedefliyoruz" değerlendirmesinde bulundu.

Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan ve bin şirket ile yıllık 1,8 milyar avro ciro gerçekleştiren Adlershof'un Yönetim Kurulu Üyesi Peer Ambree Wista ise "Şu sıralar büyük çaplı akülerde enerji depolanması yeni bir teknoloji. Teknopark İstanbul ile iş birliğinde bu tür konuları öncelikli olarak ele alacağız.(AA)

+



İstanbul-Berlin teknoparkları işbirliği yapacak

İstanbul Sanayi Odası'nın öncülük ettiği işbirliği çerçevesinde, Teknopark İstanbul ile Avrupa'nın en büyük teknoloji parkı olan Berlin'deki Adlershof arasında işbirliği mutabakatı imzalandı. Buna göre iki ülkenin teknoparkları yenilenebilir enerji, sağlık ve nanoteknoloji gibi alanlarda ortak yeni teknoloji geliştirecek. Adlershof Teknoloji Parkı Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ve Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol arasında imzalanan mutabakat ile enerji başta olmak üzere sağlık, nanoteknoloji gibi alanlarda yeni teknolojiler geliştirmek ve yeni pazarlara açılmak hedefleniyor. Türk Alman Enerji ve Çevre Teknolojileri Konferansı'nın açılışında konuşan İstanbul Sanayi Odası Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Ata Ceylan, "Türkiye enerjisini ağırlıklı olarak termik ve hidroelektrikten elde ediyor. Avrupa ülkelerinden en büyük farkımız, rüzgâr ve güneş enerjisinde onlarla aynı gelişimi gösterememek oldu. Almanya, yenilenebilir enerjide rol model olarak karşımızda duruyor." dedi. Teknopark İstanbul Genel Müdürü Dr. Turgut Şenol, halen 70 bin metrekare alanda 100 şirkete ev sahipliği yaptıklarını ve 2 bin 500 çalışan ile 500 milyon dolar katma değer oluşturduklarını söyledi. Adlershof'un Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Peer Ambree Wista ise "Şu sıralar büyük çaplı akülerde enerji depolanması yeni bir teknoloji. Teknopark İstanbul ile işbirliğinde bu tür konular öncelikli olarak ele alacağız. Birlikte yeni pazarlara girmek mümkün olacak." ifadesini kullandı. **FATİH ÇELİK** İSTANBUL