



BU SAYIDA

ENSİA
BASIN TOPLANTISITÜRKİYEDE
BİYOATIKTAN ENERJİ
SEMPOZYUMUGELECEĞİN İŞ
ALANI "ENERJİ
HUKUKU"HUGO BOSS
OPERATIONAL
EXCELLENCE DAY 2016ENSİA Yönetim Kurulu Başkanı
Hüseyin Vatansever

Başkanın Kaleminden...

Değerli Sektör Paydaşlarımız,

Enerji sektörü ülkemizin en dinamik sektörlerinin başında gelmekte; Türk ekonomisinin her yıl artan enerji talebine paralel olarak özel sektör yatırımları için bir cazibe merkezi olma işlevini sürdürmektedir.

İzmir merkezli olan derneğimiz; rüzgar enerjisi ve güneş enerjisi başta olmak üzere yenilenebilir kaynaklarında bölgemizin daha çok söz sahibi olmasını, yapılan ve planlanan yatırımlarda Türk sanayicilerinin katkılarının artırılmasını "**stratejik vizyon hedefi**" olarak belirlemiştir.

Bölgemizde enerji sektöründe yapılacak yerli ve yabancı tüm yatırımlar için referans noktası olmayı amaçlayan ENSİA, paydaşlık ruhu ve ortak değer yaratma anlayışı içinde üyelerinin sorunlarını ve beklentilerini kamu otoriteleri başta olmak üzere ilgili tüm kişi ve kuruluşlara aktaracak, takipçisi olacaktır.

ENSİA, üretim ve sanayi odaklı politikaları üretmek ve onları hayata geçirmek için doğru vizyona ve yeterli cesarete sahiptir. Yenilenebilir enerji sektöründe faaliyet gösteren tüm kişi ve kuruluşlarımızı, derneğimize güç vermeye, ortak projelerin birer paydaşı olarak ülkemizin gelecek inşasına katkı koymaya, çocuklarımıza daha yaşanabilir Türkiye bırakmak için var gücümüzle çalışmaya davet ediyoruz...

(Başkanın 17.10.2016 tarihli basın demecinin tamamı için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz)

Enerji Sanayicileri & İşadamları Derneği Basına Tanıtıldı



Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği (ENSİA), Gerçekleştirdiği Kuruluş Basın Toplantısında Yenilenebilir Enerji Konusunda Yürütülecek Çalışmaları Açıkladı

Enerji Sanayicileri ve İş Adamları Derneği, 17 Ekim 2016 Pazartesi günü Ege Bölgesi Sanayi Odası'nda düzenlenen kahvaltılı basın toplantısı organizasyonu ile basına tanıtıldı. ENSİA Kurucu Başkanı Hüseyin Vatansever, "Uluslararası ölçekte öncü enerji kümesi olmak" vizyonuyla 18 kurucu üye ile birlikte yola çıkan ENSİA olarak, bölgede yapılan ve planlanan enerji yatırımlarında ihtiyaç duyulan yerli enerji ekipmanları, cihazlar, komponent ve hammaddelerinin üretiminde 'Türkiye'nin enerji cihazları üretim ve dağıtım üssü olması' misyonuna katkı koymayı hedefliyoruz" dedi.

Enerji Sanayicileri & İşadamları Derneği
Kurucu Üyeleri ve Paydaşları

"ENSİA'da Hedef Büyük

Ege Bölgesi Sanayi Odası'nda (EBSO) gerçekleştirilen toplantıda, Kurucu Başkan Hüseyin Vatansever, ENSİA'nın 'yenilenebilir enerji'de Türk sanayisinin gelişmesi, sanayici bakış açısı ile 'kümelenme çalışmalarının yürütülmesi', proje bazlı yönetim anlayışı ve 'Enerji Sanayisi'nde Üretim' misyonu ile 27 Temmuz 2016 tarihinde kurulduğunu anlattı: 'ENSİA'nın bölgede yapılan ve planlanan enerji yatırımlarında ihtiyaç duyulan yerli enerji ekipmanları, cihazlar, komponent ve hammaddelerinin üretiminde 'Türkiye'nin enerji cihazları üretim ve dağıtım üssü olması' misyonuna katkı koymayı hedeflediğini söyledi. ENSİA, Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO) Enerji ve Enerji Verimliliği Çalışma Grubu ve İzmir Kalkınma Ajansı (İZKA) ile başlatılan 'Yenilenebilir Enerji Kümelenme Çalışmaları'nı da yürütmeyi amaçlıyor.

BU SAYIDA

ENSİA
BASIN TOPLANTISITÜRKİYEDE
BİYOATIKTAN ENERJİ
SEMPOZYUMUGELECEĞİN İŞ
ALANI : "ENERJİ
HUKUKU"HUGO BOSS
OPERATIONAL
EXCELLENCE DAY 2016**Türkiye'nin İlk "Enerji Kooperatifi" ENSİA'yı Ziyaret Etti**

TOBB İzmir Genç Girişimciler Kurulu İcra Komitesi üyelerinin bir yıllık çalışmaları sonucu, 10 genç girişimcinin öncülüğünde kurulan İzmir Enerji Kooperatifi ENSİA Bayraklı ofisini ziyaret etti. ENSİA Genel Koordinatörü Kâzım Saver Enerji Kooperatifi temsilcilerine ENSİA hakkında bilgiler verdi. Toplantıda, Türkiye'nin yenilenebilir enerji vizyonu, Enerji Kooperatifi'nin temel amaçları, yol haritası ve enerji kooperatiflerinin yaşadığı zorluklar görüldü.

"Türkiye'de Biyoatıktan Enerji "

Sempozyumuna Katılım Yoğun Oldu

AHK Alman-Türk Ticaret ve Sanayi Odası tarafından 27 Eylül 2016 Salı günü İzmir Hilton Otel'de düzenlenen "Türkiye'de Biyoatıktan Enerji " sempozyumunda Türk ve Alman Biyogaz, Biyoatık firmalarının yoğun ilgisi vardı. Sempozyumda Biyoatık Yönetimi, Biyoatıkların Enerji Üretimindeki Süreçler, Kurutma-Gazlaştırma Teknolojileri hakkında katılımcılara genel bilgiler verildi.



ENSİA Kurucu Üyeleri,
kahve molalarında oldukça
aktifti.

ENSİA Kurucu Üyesi, Ege Üniversitesi Güneş Enstitüsü Müdürü Prof.Dr.Günnur Koçer de sempozyumda Bestmer adına konuşmacı olarak bulundu. Türkiye'deki biyoatıktan enerji üretimine potansiyeline dikkat çeken Koçer, "Tarımsal atıkların, biyoatıktan enerji üretimi konusunda önemli bir yeri var. Bu öz kaynakların doğru kullanımıyla tarım ülkesi olan Türkiye'de biyoatıktan enerji üretimi konusu üzerine düşünmesi gereken bir mevzudur" ifadelerine yer verdi.

Sempozyuma İlgili Yoğundu

Etkinliğe ENSİA Kurucu Üyeleri Erdem Özsoy (EMA Grup), Onur Günduru (Onur Enerji), Ender Demirbaş (MİMSAN Grup) katılım gösterdi. Sempozyum bitiminde ENSİA Genel Koordinatörü Kâzım Saver, 4NewEnergy ve Ekcentec şirket temsilcileri ile görüşmelerde bulundu ve gelecekte işbirliği imkanlarının değerlendirileceği ifade edildi.



ENSİA Kurucu Üyesi
Prof.Dr.Günnur Koçer

*"Tarımsal atıkların,
biyoatıktan enerji
üretimi konusunda
önemli bir yeri var.
Bu öz kaynakların
doğru kullanımıyla
tarım ülkesi olan
Türkiye'de biyoatıktan
enerji üretimi konusu
üzerine düşünülmesi
gerekli bir mevzudur"*

ENSİA, "Geleceğin İş Alanı : Enerji Hukuku" Seminerine Katıldı

İzmir Barosu tarafından düzenlenen "Geleceğin İş Alanı : Enerji Hukuku" konulu seminere ENSİA adına Genel Koordinatör Kâzım Saver ve Proje Uzmanı Çağrı Duygu katılım gösterdi. Seminerde; "Yenilenebilir Enerji Mevzuatı ve Uygulamaları" konusunda EPDK Eik. D.Bşk.ılgı Hidroelektrik Daire Başkanı Deniz DAŞTAN, "Uluslararası Enerji Hukuku ve Doğalgaz Boru Hatları" konusunda Dundee University Araştırma Görevlisi Av.Gökçe METE, "Petrol Hukuku ve EPDK'nın Piyasadaki Regülasyonunun Düzeyi" konusunda, TÜPRAŞ Hukuk Müşaviri Av.Fatma DEVRİM ve "Yenilenebilir Enerji Hukuku ve Paris İklim Sözleşmesi" konusunda İzmir Barosu'ndan Av.Arsin DEMİR sunumlarını gerçekleştirdi. EPDK Eik. D.Bşk.ılgı Hidroelektrik Daire Başkanı Deniz DAŞTAN, yenilenebilir enerjiye yatırım süreçlerinde karşılaşılan temel hususlardan söz ederek karşılaşılan en büyük problemin sıkça değişen enerji yönetmelikler ve EPDK inisiyatifindeki lisans iptal riskinin olduğunu ifade etti.



Konuşmacılar, sunumlarını
oldukça ilgili bir kitle ile paylaştı

Yayına Hazırlayan
Çağrı DUYGU

BU SAYIDA

ENSİA
BASIN TOPLANTISITÜRKİYEDE
BİYOATIKTAN ENERJİ
SEMPOZYUMUGELECEĞİN İŞ
ALANI "ENERJİ
HUKUKU"HUGO BOSS
OPERATIONAL
EXCELLENCE DAY 2016

"Tanımsal atıkların,
biyoatıktan enerji
üretimi konusunda
önemli bir yeri var.
Bu öz kaynakların
doğru kullanımıyla
tarım ülkesi olan
Türkiye'de biyoatıktan
enerji üretimi konusu
üzerine düşülmesi
gerekli bir mevzudur"

Yayına Hazırlayan
Çağrı DUYGU

9 Eylül Ruhuyla Yeni Yatırımlara

Ege'de Öncelik Yenilenebilir Enerji

EBSO Enerji ve Enerji Verimliliği Çalışma Grubu Başkanı, Bergama Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı, Enerji Sanayici ve İşadamları Derneği (ENSİA) Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Vatandaş "İzmir, yenilenebilir enerjiye dayalı politikaları üretmede ve onları hayata geçirmede, doğru vizyona ve yeterli cesarete sahiptir. 9 Eylül 1922'de dünyaya bu cesareti ve bu ülke insanının istediği zaman neler yapabileceğini göstermiştir. Şimdi yeni bir kurtuluş savaşı zamanı ve bu savaşta en önemli silahların başında enerji geliyor. Bu yüzden "Türkiye'nin yenilenebilir enerji ekipmanları konusunda üretim üssü olması için çalışmamız gerekiyor" dedi.

OPEX Day 2016'da "Industry 4.0"

Çağrısı

Hugo Boss firması tarafından, "mükemmellik vizyonuna sahip yurt içi ve yurt dışından yüzlerce kurum için etkin bir paylaşım ortamı olmak" stratejisiyle, 2005 yılından bu yana her yıl düzenlenen "Operational Excellence Day" (Operasyonel Mükemmellik Günü), bu yıl da "Smart World, Smarter Business" temasıyla, 30 Eylül 2016 Cuma günü Hugo Boss OPEX Center'da gerçekleşti. Programı, ENSİA Proje Uzmanı Çağrı Duygu yerinde takip etti.



CNN Ekonomi Yorumcusu Emin Çapa, sunumunda çarpıcı global ekonomik verilere yer verdi

Çeşitli Sektör Temsilcileri Bir Araya Geldi

Otomasyon, otomotiv, tekstil, bilişim ve daha bir çok farklı sektörlerden profesyonellerin katıldığı programda, CNN Türk Ekonomi Yorumcusu Emin Çapa, Siemens Dijital Fabrika Direktörü Ali Rıza Ersoy, Alman Fraunhofer Danışmanlık Merkezi Müdürü Erdem Geleç, FESTO Türkiye Genel Müdürü Osman Türüdü, "Best Taxi Driver" İhsan Aknur, BOSCH Türkiye Teknik Fabrika Müdürü Marc Weller, Hugo Boss Kurumsal Proje Yönetimi Müdürü Döndü Ünal Haktar, KUKA Pazar Segmenti Müdürü Michael Fraede ve Nöroşahlik Kurucusu Dr.Kerem Dündar konuşmalarında, genel hatlarıyla ve alanları uyarınca, "Industry 4.0" yolunda "Akıllı Dünya, Daha Akıllı İş Dünyası" için sanayinin ve profesyonellerin hazırlıklı olması gereken başlıca hususlara yer verdi.



FESTO Firmasının Geliştirdiği "Humanoid" Robot, katılımcıların yoğun ilgisiyle karşılaştı.



Döndü Ünal Haktar, Hugo Boss Solutions'ın "Industry 4.0" yaklaşımını anlattı.

ENSIA

ENERJİ SANAYİCİLERİ ve İŞ ADAMLARI DERNEĞİ