

Arab Energy Efficiency Day

Thursday, 21 May, 2015

Energy efficiency. An investment for today and tomorrow.

What is the Arab Energy Efficiency Day?

The Arab Energy Efficiency Day is an Arab initiative issued by the Arab Ministerial Council for Electricity (AMCE) and its Executive Bureau, according to decree number 147, which declared the 21 May of every year to be the Arab Energy Efficiency Day. The initiative aims to raise the awareness of energy efficiency practices and technologies in the Arab region. This year, a ceremony will be held at the League of Arab States headquarters in Cairo on 21 May, 2015 to celebrate Arab countries' success stories in the energy efficiency field, as well as discussing the industry's latest technologies and global initiatives.




Day Activities Overview

- Opening ceremony includes a speech by His Excellency Dr. Nabil El-Araby, the Secretary General at the League of Arab States, and another speech by His Excellency Engineer Ahmed Emam, the Egyptian Electricity and Energy Minister- head of Executive Bureau of the Arab Ministerial Council for Electricity (AMCE) and displaying a TV advertisement about the day as well as a documentary film about the vision of the Arab electricity and energy ministers.
- Roundtable discussion
- Press conference
- Open discussion attended by a group of Arab and international energy
- Efficiency experts

Adopting and promoting awareness of energy efficiency practices and technologies help Arab countries in many economic and social aspects to:

- Maximize the remaining fossil fuel consumption period
- Achieve a balance in government budgets related to energy generation and supply
- Create new jobs
- Transfer and implement latest energy technologies
- Minimize negative effects on environment that are caused by gas emissions
- Raising the region's awareness and civilized practices in consuming energy
- Engaging the civil community and public sector in creating and implementing energy efficiency laws and

For more information, please join the discussion at:
www.arabeeday.net

-  ArabEEDay
-  ArabEEDay
-  ArabEEDay



اليوم العربي لكفاءة الطاقة

الخميس ٢١ مايو ٢٠١٥

ترشيد استهلاك الطاقة . استثمار للحاضر والمستقبل.

ما هو اليوم العربي لكفاءة الطاقة؟

اليوم العربي لكفاءة الطاقة هو مبادرة عربية صادرة عن المجلس الوزاري العربي للكهرباء بموجب قراره رقم ٤٧ باعتماد يوم ٢١ مايو من كل عام ليكون يوماً عربياً لكفاءة الطاقة وتهدف هذه المبادرة إلى زيادة الوعي حول ممارسات وتقنيات كفاءة الطاقة في المنطقة العربية، وبهذه المناسبة ستقام احتفالية بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بالقاهرة بتاريخ ٢١ مايو ٢٠١٥ يتم من خلالها عرض النجاحات المحققة في مجال كفاءة الطاقة في المنطقة العربية إلى جانب أهم التجارب العالمية في هذا المجال.

أنشطة اليوم العربي لكفاءة الطاقة:

- حفل الافتتاح يتضمن كلمة لكل من معالي الدكتور: نبيل العربي الأمين العام لجامعة الدول العربية وأخرى لمعالي المهندس: أحمد امام وزير الكهرباء والطاقة بجمهورية مصر العربية، رئيس المكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للكهرباء، وعرض إعلان تليفزيوني حول اليوم العربي لكفاءة الطاقة وفيلم تسجيلي حول رؤية معالي وزراء الكهرباء العرب لكفاءة الطاقة
- جلسة حوار
- مؤتمر صحفي
- مناقشة مفتوحة يحضرها مجموعة من الخبراء العرب والعالم في مجال الطاقة عموماً وكفاءة الطاقة على وجه الخصوص

إن تبني ممارسات لنشر مفاهيم كفاءة الطاقة يساعد الدول العربية في العديد من الجوانب الاقتصادية والاجتماعية منها:

- إطالة فترة استنفاد الوقود الأحفوري
- تحقيق التوازن في الموازنات الحكومية المخصصة لامداد وتوفير الطاقة
- خلق فرص عمل جديدة
- نقل المعرفة حول أحدث تقنيات التعامل مع الطاقة وتنفيذها على المستوى المحلي
- التقليل من التأثير السلبي لانبعاثات الغازات الدفينة على البيئة
- زيادة الوعي والممارسات المتحضرة في المنطقة حول استهلاك الطاقة
- إشراك المجتمع المدني والقطاع الخاص في خلق وتنفيذ قوانين ولوائح كفاءة الطاقة

للمزيد من المعلومات والمصادر، تواصل معنا عبر تلك القنوات:

www.arabeeday.net

f ArabEEDay

t ArabEEDay

y ArabEEDay



اليوم
العربي
لكفاءة
الطاقة
May 21
Arab
Energy
Efficiency
Day

الشركاء المنظمون "Organizing Partners"

RCREEE
Regional Center for Renewable Energy and Energy Efficiency
المركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة

MED-ENEC
Energy Efficiency in the Construction
Sector in the Mediterranean

