

FTI-Strategien und innovative Technologien für bessere Chancen am (inter)nationalen Markt

Energieforschungserhebung
sowie Marktstatistik von
Technologien zur Nutzung
Erneuerbarer Energien
für das Datenjahr 2015

www.nachhaltigwirtschaften.at

Datum:

Mittwoch, 15. Juni 2016

9:30 Uhr

Ort:

Haus der Industrie
Schwarzenbergplatz 4
1030 Wien



Fotos: Ayvengo und Vladgrin / fotolia.com

FTI-Strategien und innovative Technologien für bessere Chancen am (inter)nationalen Markt

Im Rahmen der IEA (International Energy Agency) werden vom bmvit jährlich die Zahlen für die Energieforschungsausgaben erhoben, ebenso wie die Entwicklungen am Markt für erneuerbare Energietechnologien untersucht.

Das bmvit, mit Unterstützung des Vereins Wärmepumpe Austria (WPA) und der Vereinigung Österreichischer Kessellieferanten (VÖK), lädt Sie zur am 15. Juni 2016 stattfindenden Veranstaltung „FTI-Strategien und innovative Technologien für bessere Chancen am (inter)nationalen Markt“ ein.

Herr Indinger von der AEA wird die Energieforschungsausgaben der öffentlichen Hand in Österreich 2015 und Herr Biermayer von der TU Wien wird die Marktentwicklungen der Energietechnologien Biomasse (feste Biomasse, Kessel und Öfen), Photovoltaik, Solarthermie, Wärmepumpe und Windkraft 2015 präsentieren.

Eine spannende Podiumsdiskussion rund um das Thema „Heute erneuerbar – morgen überflüssig?“ wird sich mit der Kernaussage „Klimaerwärmung und Qualität der Gebäudehülle senken den Wärmebedarf. Sind unsere Heizungssysteme obsolet?“ widmen und diese aus verschiedenen Blickwinkeln beleuchten und sich mit Fragen des Publikums beschäftigen wird.

Am Nachmittag begeben wir uns auf die Spuren der FTI-Strategien und deren Auswirkungen auf den (inter)nationalen Markt mit den Themen „Offene Wärmenetze“ und der „Roadmap Photovoltaik Österreich“. Abschließend wird uns die die Stabstelle für Sicherheitsforschung und Technologietransfer des bmvit einen Überblick über Möglichkeiten der Unterstützung österreichischer Unternehmen bei der Vermarktung ihrer Technologien im Ausland zusammenfassen. Abschließend freuen wir uns auf Darstellungen österreichischer Projektteilnehmer, die uns erfolgreiche und „Innovative Gebäude- und Energielösungen aus Österreich am internationalen Markt“ präsentieren werden.



Foto: Simon Kraus/fotolia.com



Foto: Ashkan Nasirkhani/fotolia.com

Programm 15. Juni 2016 > Haus der Industrie > Wien



9:30 REGISTRIERUNG

10:00 Begrüßung bmvit, WPA und VÖK

bmvit: Ulrike Rohrmeister, BSc (Energie- und Umwelttechnologien)
 WPA: Siegfried Kopatsch (Geschäftsführer Wärmepumpe Austria)
 VÖK: Ing. Christian Rubin (Vorsitzender Viessman Holzheiztechnik)

10:45 Energieforschungsausgaben der öffentlichen Hand in Österreich 2015

DI Andreas Indinger, Austrian Energy Agency

11:15 Technologien zur Nutzung Erneuerbarer Energien – Marktentwicklung 2015

Dr. Peter Biermayr, TU Wien/e-think

12:00 Podiumsdiskussion

„Wärmeversorgung: Heute erneuerbar – morgen überflüssig? Klimaerwärmung und Qualität der Gebäudehülle senken den Wärmebedarf. Sind unsere Heizungssysteme bald obsolet?“

Moderation: Monika Auer, Geschäftsführerin ÖGUT

Dr. Elisabeth Berger (VÖK)

Mag. Elvira Lutter (Klima- und Energiefonds)

Ing. Marianne Schmidt (WEKA Verlag, Objektleiterin Technische Fachzeitschrift „Technische Gebäudeausrüstung (TGA)“)

13:00 MITTAGSPAUSE

14:00 Primärenergieeffizienz–Steigerung

durch Forschungskoperationen von Energieversorgern und Industriebetrieben im Bereich Wärmeversorgung

GF DI Dr. Horst Steinmüller,
 Energieinstitut an der Johannes Kepler Universität Linz

14:30 Perspektiven und Herausforderungen für die Photovoltaik-Technologie in Österreich

DI Hubert Fechner, FH Technikum Wien

15:00 Innovative österreichische Technologien am internationalen Markt – Projekterfahrungen im arabischen Raum und China

Natalie Plewa, M.A. (bmvit, Stabstelle für Sicherheitsforschung und Technologietransfer)

GF DI Friedrich Kapusta, Energieinstitut der Wirtschaft

Dawid Michulec, Schöberl & Pöll GmbH

16:00 Diskussion / Publikumsfragen

ca. 16:30 ENDE DER VERANSTALTUNG

Moderation: Dr. Elisabeth Berger, VÖK und Monika Auer, ÖGUT

FTI-Strategien und innovative Technologien für bessere Chancen am (inter)nationalen Markt

Ort

Haus der Industrie
Schwarzenbergplatz 4
1030 Wien

Zeit

Mittwoch
15. Juni 2016
9:30 Uhr

Verantwortung:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
Abteilung für Energie- und Umwelttechnologien
Leitung: DI Michael Paula
A-1030 Wien, Radetzkystraße 2

www.nachhaltigwirtschaften.at

INFORMATION UND ANMELDUNG:

Die Teilnahme ist kostenfrei, eine Anmeldung ist bis spätestens 10. Juni 2016 erforderlich. Beschränkte Teilnehmerzahl, bitte rechtzeitig anmelden!

[ZUR ONLINE-ANMELDUNG](#)

Weitere organisatorische Auskunft:
Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
Energie- und Umwelttechnologien
Ulrike Rohrmeister, BSc
Tel.: +43 (1) 71162 652919
E-Mail: ulrike.rohrmeister@bmvit.gv.at

KOOPERATIONSPARTNER:



VÖK
Vereinigung Österreichischer
Kessellieferanten



WÄRMEPUMPE
AUSTRIA

ANFAHRTSPLAN:



ANFAHRT:

Da das Haus der Industrie über keine eigenen Parkplätze verfügt, wird die Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln empfohlen.

U-Bahnen: U1 | U2 | U4 Station Karlsplatz U4 Station Stadtpark

Straßenbahnen:

Linie D Station Schwarzenbergplatz
Linie 2 Station Schwarzenbergplatz
Linie 71 Station Schwarzenbergplatz
Linie 1 Station Kärtner Ring/Oper

Linienbus:

A2 Station Schwarzenbergplatz
A4 Station Schwarzenbergplatz