

Österreichische Physikalische Gesellschaft
Arbeitskreis Energie
<http://www.ak-energie.at/>

**Entwicklung eines vollständig erneuerbaren
*Europäischen Energiesystems –
Herausforderungen für Technik,
angewandte Mathematik
und Physik komplexer Netzwerke***

Donnerstag, 16. 10. 2014

17:00 bis 19:00 Uhr



**Technische Universität Wien – Auditorium des Atominstituts
1020 Wien, Stadionallee 2**

Vortragender

***Den Vortrag hält Prof. Martin O.W. Greiner
von der Aarhus University Denmark.***

Moderation

***Durch die Veranstaltung führt Dr. Norbert Pillmayr,
Manager der Kelag Informationsverarbeitung und
Vorsitzender des Arbeitskreises Energie.***

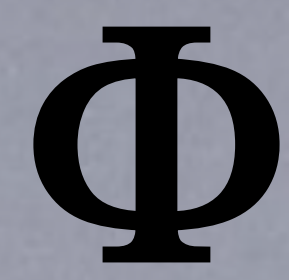
Mit freundlicher Unterstützung von:



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN
Vienna University of Technology



Keine Anmeldung erforderlich – Teilnahme kostenlos!



Österreichische Physikalische Gesellschaft
Arbeitskreis Energie
<http://www.ak-energie.at/>

**Entwicklung eines vollständig erneuerbaren
*Europäischen Energiesystems –
Herausforderungen für Technik,
angewandte Mathematik
und Physik komplexer Netzwerke***

Freitag, 17. 10. 2014
17:00 bis 19:00 Uhr

**Industriellenvereinigung Kärnten – Sitzungssaal
9020 Klagenfurt am Wörthersee, Dr. Franz-Palla-Gasse 21**

Vortragender

***Den Vortrag hält Prof. Martin O.W. Greiner
von der Aarhus University Denmark.***

Moderation

***Durch die Veranstaltung führt Dr. Norbert Pillmayr,
Manager der Kelag Informationsverarbeitung und
Vorsitzender des Arbeitskreises Energie.***

Mit freundlicher Unterstützung von:



Keine Anmeldung erforderlich – Teilnahme kostenlos!