



Österreichische Physikalische Gesellschaft

Arbeitskreis Energie

Physik-Industrie-Energie

<http://www.ak-energie.at/>

Energietag 2012

Mehr Licht!

Sep. 2012

Dienstag

18

10–16 Uhr

Karl-Franzens-Universität
ReSoWi-Zentrum

Universitätsstraße 15
8010 Graz

Programmablauf:

Norbert Pillmayr: Eröffnung

Helmut Tributsch: Bio-analoge Energie- und Materialwirtschaft

Robin Hirschl: Strom für die Welt – und wie uns die Sonne dabei helfen kann

Thomas Posch: Bedarfsgerecht und energieeffizient beleuchten

Johann Gerstmann: Das kann Sonnenschutz: Energie, Licht und Wärme – zum Nulltarif!

Günther Leising: Leuchtdioden verändern unsere Welt

Mittagspause (12:45–13:30 Uhr)

HAK/HAS Mistelbach: "Oma Glühbirne, Enkerl LED und der wilde Onkel erzählen":

Vorstellung und Diskussion (Film der HAK/HAS Mistelbach)

Dieter Parth: LED – Die Lichtquelle der Zukunft revolutioniert auch die

Automobilindustrie!

Gregor Radinger: PHOTO-TEKTUR: Qualitativer Lichteintrag und photobiologische

Grundlagen für ArchitektInnen

Wilfried Pohl: Licht und Energie im Gebäude

Mathias Schaffer: Smart Lighting for Smart Citizens - Mehr Licht !? und innovative

Beleuchtungskonzepte für Smart Cities

Sponsoren (alphabetisch):



Mit freundlicher Unterstützung von:



KARL-FRANZENS-UNIVERSITÄT GRAZ
UNIVERSITY OF GRAZ



Keine Anmeldung erforderlich – Ihre Teilnahme ist kostenfrei!