

SONNENSTROM AUF VORRAT

PROGRAMM 31. JÄNNER 2013 WIEN

9:00 Uhr | **Begrüßung Moderation**

Ing. Dr. Gerhard RIMPLER

Ing. Dieter GREGER-DUTZI

Begrüßung

Photovoltaic Austria | Dr. Hans KRONBERGER

9:15 Uhr | **Warum speichern?**

AIT | DI Helfried BRUNNER

9:45 Uhr | **Vom Backup-System zur Eigenverbrauchs-optimierung**

SOLARE ENERGIE | Heimo MODRE

10:15 Uhr | **Optimierter Gebäudebetrieb durch speichergestützte Lastverschiebungen**

AIT | DI Dr. Gerhard ZUCKER

10:40 Uhr | **Vom Backup-System zur Integration der Speichertechnik mittels BUS-Systemen**

Siblik | DI (FH) Alfred PICHSENMEISTER

11:00 Uhr | **Kaffeepause & Ausstellung**

11:30 Uhr | **Kurz- und mittelfristige Chancen einzelner Akkutechnologien**

Akkutron | Ing. Georg BAKOSCH

Akkutron | Ing. Marcus ESCUYER

12:00 Uhr | **Produktpräsentationen Aussteller**

13:00 Uhr | **Mittagessen & Ausstellung**

14:30 Uhr | **Großspeicher für die Nordseeinsel Pellworm**

GILDEMEISTER energy solutions | Dr. Ilja PAWEL

14:50 Uhr | **Wasserstoff als Energiespeicher in Pilotanlagen – Lokale Speicher vs. Einspeisung ins Erdgasnetz**

Fronius International | DI Thomas RÜHRLINGER

OÖ Ferngas Netz | Ing. Konrad PETERKA PMSc.

15:20 Uhr | **Sonnenspeicher Lehen**

RAG Rohöl-Aufsuchungs AG | DI Günther BAYER

15:40 Uhr | **Kaffeepause & Ausstellung**

16:15 Uhr | **Speicherbedarf im Energiesystem Österreich mit einem zukünftig hohen Anteil an erneuerbarer Energie**

JOANNEUM RESEARCH |

DI Dr. Gerfried JUNGMEIER

16:35 Uhr | **Speichern durch Wärme und Kälte?**

energenium | Ing. Dr. Gerhard RIMPLER

9 - 17 Uhr Ausstellung