

## Jornada Hispano-Alemana

### Autoconsumo y Almacenamiento Energético con Energías Renovables Martes, 5 de noviembre 2019, 9:00 – 14:30h

Hotel Barceló Sants – Sala MR 09 –  
Plaça dels Països Catalans, s/n – 08014 Barcelona

#### - Programa -

|   |  |
|---|--|
| A partir de<br>08:30h   | Recepción y acreditación de los asistentes. Entrega de documentación   |
| <b>Bienvenida e inauguración</b>  |  |
|   | Dña. María Antonia von Schönburg, Subdirectora<br>Cámara de Comercio Alemana para España en Barcelona  |
| 09:00   | D. Theodor Proffe, Cónsul General Adjunto<br>Consulado General de la República Federal de Alemania en Barcelona  |
| <b>La transición energética en Cataluña – Promoción del autoconsumo</b>                               |  |
|   | D. Francesc Vidal, Jefe del área de energías renovables e internacional<br>ICAEN - Institut Català d'Energia   |
| <b>Introducción a las energías renovables en Alemania</b>   |  |
| 09:45   | D. Sebastian Ulm, Project Manager<br>Eclareon GmbH, empresa consultora por orden de la Iniciativa para el Fomento de la Exportación del Sector Energía del Ministerio Federal de Economía y Energía (BMWi) |
| <b>Nuevas soluciones de gestión energética con Solar-Log™</b>   |  |
| <b>Skytron Energy GmbH</b>  |  |
| 10:00   | Soluciones integrales para el control, regulación y gestión de plantas fotovoltaicas<br>Dña. Liliana Patricia Corredor Barrera   |
| <b>Hardware y Software para la monitorización de plantas FV y optimización del autoconsumo</b>        |  |
| <b>Solare Datensysteme GmbH</b>   |  |
| 10:15   | Desarrollo de productos de hardware y software para la monitorización de plantas fotovoltaicas<br>D. Mario Murillo   |
| 10:30   | <b>Preguntas y coloquio</b>  |
| 10:40   | <b>Pausa con café, refrescos y bollería</b>  |
| <b>Situación y perspectiva del autoconsumo fotovoltaico ante el nuevo marco regulatorio en España</b> |  |
| 11:10   | D. Manel Romero, Delegado de UNEF en Cataluña (UNEF CAT)<br>UNEF CAT – Unión Española Fotovoltaica   |

En colaboración con:

Supported by:

**Power2Heat – Una solución económica de almacenamiento y consumo para energías renovables**

**Siekerkotte GmbH & Co. KG**

Fabricante de tecnología térmica eléctrica y soluciones Power2Heat para clientes industriales

11:30 D. Wöltje Dunkake

**Innovadores sistemas fotovoltaicos ¡Made in Germany!**

**EEPro GmbH**

11:45 Proyectista y contratista en el campo de instalaciones fotovoltaicas (1-10MW)

D. Clemens Schumacher

**Optimización integral de la eficiencia energética basada en el ejemplo de una fábrica modelo**

12:00 Universidad Técnica de Darmstadt

D. Max Burkhardt, Instituto para la gestión producción, tecnología y máquinas-herramienta

**Preguntas y coloquio**

12:20

**Pausa**

12:30

**Tendencias actuales de sistemas eficientes de almacenamiento energético en comercio e industria**

12:50 Asociación Alemana de Almacenamiento de Energía (Bundesverband Energiespeicher)

D. Urban Windelen, Gerente

**Baterías de Litio para el almacenamiento energético en el sector industrial y comercio**

**TESVOLT GmbH**

13:10

Fabricante y distribuidor de baterías de litio para el almacenamiento energético

D. Sven Huntemann

**Demanda creciente del autoconsumo en clientes industriales**

**ABO Wind AG**

13:25

EPC y gestión operativa de proyectos de EERR (con o sin almacenamiento energético con baterías)

D. Julian Gerstner

**Baterías de flujo RedOx – Almacenamiento de energía de próxima generación**

**Volterion GmbH**

13:40

Fabricante y distribuidor de baterías de flujo RedOx

D. Thomas Stehr

**Caso práctico – GM Food: Instalación de una pérgola de autoconsumo de 100 KW**

13:55

D. Pere Soria, Vocal de la Junta Directiva del CEEC

CEEC – Clúster de l'Energia Eficient de Catalunya

**Preguntas y coloquio**

14:15

**Clausura**

14:25

D. Markus Kemper, Subdirector y Director del Área de Consultoría de Mercados,

Cámara de Comercio Alemana para España

14:30 Bufet-Cóctel y a continuación comienzo del Networking

Moderación: Cámara de Comercio Alemana.

Idiomas de las conferencias: Castellano y alemán. Traducción simultánea alemán-castellano.

En colaboración con:



AEPICAL



Supported by:



on the basis of a decision  
by the German Bundestag