



Deutsch-Portugiesische
Industrie- und Handelskammer
Câmara de Comércio e Indústria
Luso-Alemã



MITTELSTAND
GLOBAL
EXPORTINITIATIVE ENERGIE

III SIMPÓSIO GERMANO-CABO-VERDIANO DE ENERGIA „GESTÃO DE REDES E DIVERSIFICAÇÃO DE ARMAZENAMENTO EM CABO VERDE“

09 de maio de 2017 às 9:00 - 17:00h

Centro de Energias Renováveis e Manutenção Industrial (CERMI), Palmarejo Grande, Praia

(seguido pelo *Business-Drink Germano-Cabo-Verdiano*)

09:00	Receção dos participantes
09:30	Abertura do Simpósio Paulo Azevedo, Diretor Consultoria de Mercado – <i>Câmara de Comércio e Indústria Luso-Alemã</i> Sua Excelência o Ministro da Economia e Emprego – Dr. José Gonçalves (tbc) <u>ou</u> Óscar Borges, Diretor Nacional para a Energia, Indústria e Comércio – <i>Ministério da Economia e Emprego</i>
09:45	Energy in Germany at a Glance: O Setor da Energia na Alemanha Christiane Vaneker, Consultora a cargo da Iniciativa “ <i>Mittelstand Global – Exportinitiative Energie</i> ” – <i>RENAC AG (Renewables Academy)</i>
10:15	Soluções para o Incremento das Energias Renováveis nas Redes através da Integração de Armazenamento Georg Bopp, Head of Team „Autonomous Systems and Mini-Grids“ – <i>Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme</i>
10:45	Coffee break
11:15	Armazenamento Energético na Alemanha – Aplicações Isoladas de Tecnologias de Armazenamento Gunnar Wrede – <i>Bundesverband Energiespeicher e.V. (Associação Federal de Armazenamento Energético)</i>
11:45	Solutions Made in Germany I <i>Apresentações das Empresas Alemãs (Delegação Alemã)</i> <i>ABO Wind AG</i> – Oliver Bieber, Director International Business Development <i>Easy Smart Grid GmbH</i> – Thomas Walter, CEO <i>Leipziger Energiegesellschaft mbH</i> – Danny Wehnert, CEO
12:30	Almoço – <i>Servido na Escola de Hotelaria e Turismo de Cabo Verde</i>



Ministério da Economia
e Emprego



Câmara de Comércio do
Norte de Cabo Verde
North Chamber of Commerce



Supported by:



Federal Ministry
for Economic Affairs
and Energy

on the basis of a decision
by the German Bundestag



Deutsch-Portugiesische
Industrie- und Handelskammer
Câmara de Comércio e Indústria
Luso-Alemã



MITTELSTAND
GLOBAL
EXPORTINITIATIVE ENERGIE

III SIMPÓSIO GERMANO-CABO-VERDIANO DE ENERGIA

„GESTÃO DE REDES E DIVERSIFICAÇÃO DE ARMAZENAMENTO EM CABO VERDE“

09 de maio de 2017 às 9:00 - 17:00h

Centro de Energias Renováveis e Manutenção Industrial (CERMI), Palmarejo Grande, Praia

(seguido pelo *Business-Drink Germano-Cabo-Verdiano*)

Solutions Made in Germany II

Apresentações das Empresas Alemãs (Delegação Alemã)

14:00

PA-ID GmbH – Ingrid Bogner, International Sales

SINN Power GmbH – Phillip Sinn, CEO

SUNSET Energietechnik GmbH – Dominik Hammer, Head of International Sales

Mini-Redes com Energias Renováveis e Armazenamento: Monte Trigo - um Caso de Sucesso

14:45

Janina Cabral, Responsável para a área das Energias Renováveis – APP-Águas de Ponta Preta

Smart-Grids em Cabo Verde: Potencial, Oportunidades e Desafios

15:15

Miriam Vera-Cruz, Coordenadora Programa CVE/083 Energias Renováveis - LuxDev

Rito Évora, Técnico Superior – Direção Nacional de Energia, Indústria e Comércio

Painel de Debate – A Importância da Gestão Eficiente de Redes e do Armazenamento para a Transição Energética em Cabo Verde e na Região CEDEAO: Desafios e Oportunidades

Moderador: Luis Teixeira, PCA – Centro de Energias Renováveis e Manutenção Industrial (CERMI)

15:45

Mário Oliveira, Diretor Serviços Energia – Direção Nacional de Energia, Indústria e Comércio

Karine Monteiro, Administradora – ARE-Agência de Regulação Económica

Manuel Silva, Administrador Executivo – ELECTRA S.A.R.L.

Damià Pujol, CEO – APP-Águas de Ponta Preta

Jansénio Delgado, RE&EE Expert – ECREEE-ECOWAS Centre For Renewable Energy and Energy Efficiency

Síntese e Reflexão Final

16:45

Paulo Azevedo, Diretor Consultoria de Mercado – Câmara de Comércio e Indústria Luso-Alemã

17:00 –
18:30

Business Drink Germano-Cabo-Verdiano

Simpósio em Português e Alemão com tradução simultânea



Câmara de Comércio do
Norte de Cabo Verde
North Chamber of Commerce



Supported by:



Federal Ministry
for Economic Affairs
and Energy

on the basis of a decision
by the German Bundestag