

VIII Programa de Eficiência Energética, Sustentabilidade e Energias Renováveis na Alemanha

13 a 22 de outubro de 2014



Promovido pelo Instituto de Metrologia da Alemanha (PTB) e pela Universidade Técnica de Braunschweig

PALESTRAS

- Atividades de bicompostíveis na Alemanha
- Energia de biomassa e de efluentes
- Estocagem de energia e energia renovável
- Fotometria e células fotovoltaicas
- Integração em larga escala das energias renováveis na Alemanha
- Novas tecnologias de materiais para a captura de CO2
- Redução de Emissões de CO2 do ponto de vista do investidor
- Volkswagen: proteção ambiental e sustentabilidade dos bicompostíveis
- Multistakeholder dialogues em projetos de sustentabilidade (palestra extra)

Palestras e visitas técnicas em inglês

VISITAS TÉCNICAS

- BS Energy (Braunschweig) - planta geradora de energia da cidade
- Enercon GmbH (Magdeburg) - produção de turbinas de energia eólica
- Fábrica da Volkswagen AG (Wolfsburg)
- Gut Steinhof (Braunschweig) - estação de tratamento de resíduos de Braunschweig
- GETEC green energy (Magdeburg) – geração de energia de biomassa (milho e beterraba)
- Solvis GmbH (Braunschweig) – fabricante de sistemas de aquecedores com energia solar
- Universidade de Leuphana em Lüneburg

Certificados emitidos pelo PTB e Universidade Técnica de Braunschweig

Informações e Inscrições:

Prof.: Paulo Pfeil

Tel: 21-2611-6110 - Cel: 21-9-9769-7097 - E-mail: paulopfeil@programasnaalemanha.com.br

