



Jahrestagung zum Energieforschungsprogramm

Gas- und Dampfkraftwerke ("Kraftwerk 2020")

Mittwoch, 28. August 2013

14:00 bis ca. 17:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Verwaltungszentrum UVEK, (Der Saal ist im Gebäude des Amtes für Zivilluftfahrt)
Mühlestrasse 2, 3063 Ittigen; Raum 1.00.082 im EG

Anfahrtskizze: www.bfe.admin.ch/org

Programm

Begrüssung und Einleitung

Überblick Programm Kraftwerk 2020
Peter Jansohn (Programmleiter)

Themenschwerpunkt „Flexibilität“

Ansaldo AE94.3A - Combustion Improvements towards Flexibility
Federico Bonzani (Ansaldo Energia SPA)

Alstom Gas Turbines - Operational flexibility
Caroline Marchmont (Alstom)

Beiträge verschiedener Programm-Teilnehmer/-Partner

Improved low-voltage ride-through capabilities for large generators
Johannes Menzel (Alstom)

Staged Gas Turbine Combustion System for Enhanced Operational Flexibility
Timothy Griffin, Salvatore Daniele (FHNW)

Increased risk for flashback in case of dynamic operation of gas turbines
Yu-Chun Lin (PSI)

dazwischen Pause / anschliessend Apéro

mit Möglichkeit zu Diskussion/Gesprächen; Poster-Präsentation im Foyer