

Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Anmeldung kann bis 10.11.2017 per E-Mail an wuy@th-brandenburg.de mit der Angabe folgender Daten erfolgen:

Vor- und Nachname

Unternehmen/Institution/Verband

Position

Telefon

Ja, ich möchte an der Führung durch die TH Brandenburg teilnehmen

Ansprechperson

Yanan Wu

E-Mail wuy@th-brandenburg.de

Tel. 03381 355 387

Verantwortung

Prof. Dr. Katharina Löwe

Prodekanin Forschung, Fachbereich Technik

Technische Hochschule Brandenburg

Veranstaltungsort

Audimax

Technische Hochschule Brandenburg

Magdeburger Str. 50

14770 Brandenburg an der Havel

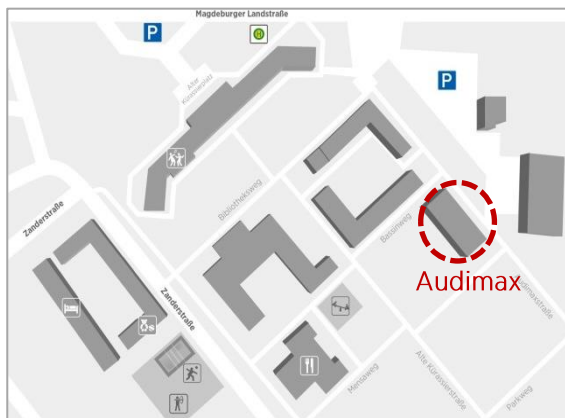


Energieforum 2017

Energieeffizienz-Instrumente und
deren Anwendungen

Fr. 24.11.2017, 10:00-15:30

Technische Hochschule Brandenburg
Audimax



Programm zum Energieforum 2017

09:00 **Registrierung**

10:00 **Begrüßung**

Moderation: Prof. Dr. Katharina Löwe
Prodekanin Forschung, Fachbereich Technik
Technische Hochschule Brandenburg

Prof. Dr. Burghilde Wieneke-Toutaoui
Präsidentin
Technische Hochschule Brandenburg

Wulf Spitzley
Geschäftsführer
PCK Raffinerie Schwedt GmbH

Dr. Klaus Freytag
Ableitungsleiter Energie und Rohstoffe
Ministerium für Wirtschaft und Energie
Brandenburg

Energieeffizienz-Instrumente

10:30 Initiative Energieeffizienz-Netzwerke
Steffen Joest
Deutsche Energie-Agentur GmbH

11:00 Industrielle Energieeffizienz in Asien:
Erfahrungen aus der bilateralen Zusammenarbeit
Thomas Douglas Schmitz
Deutsche Gesellschaft für Internationale
Zusammenarbeit GmbH

11:30 Energiemanagementsystem nach
DIN EN ISO 50001
Maria Venus, Jochen Buser
GUT Zertifizierungsgesellschaft für
Managementsysteme mbH

Mittagspause

Energieeffizienz-Praxisbeispiele

13:00 Energieeffizienz im Kraftwerk der PCK
Janine Richter
PCK Raffinerie Schwedt GmbH

13:30 Energieeffizienz in der Chemiefaserindustrie
Thomas Lechelt
Märkische Faser GmbH

14:00 Energetische Optimierung der Dampf-
versorgung am Chemiestandort Leuna
Thomas Räcke
Infraleuna GmbH

14:30 Energieeffizienz in Fernwärmesystemen
Thomas Jänicke-Klingenberg
BU Heat Berlin, Vattenfall GmbH

Schlusswort

15:00 **Campusführung**
(Anmeldung erforderlich)

