

Veranstaltungsort:

HERMOS AG

Gartenstr. 19, 95490 Mistelgau
15. November 2012 ■ 13:00 Uhr

Nordbayerischer Energietag 2012:

Von der Sicherheitsarchitektur der Energieversorgung
zu Beispielen für industrielle Energieversorgungskonzepte



Betriebswirtschaftliches Forschungszentrum
für Fragen der mittelständischen Wirtschaft e. V.
an der Universität Bayreuth

- **Fehlende Stromnetze gefährden die Energiewende**
- **Energiekonzept für Industriegebäude**
- **Geothermie in Heizung und Kühlung**
- **Industrielle Wärme-Kälte-Lösungen mit Wärmepumpen**



Zur Tagung:

Energiewende ist das gegenwärtige Schlagwort in der Politik und in der Wirtschaft. Dezentrale Energieversorgung, Ausbau der Stromnetze und selbstverständlich der Kostenfaktor spielen für viele mittelständische Unternehmen neben dem Umweltgedanken eine tragende Rolle.

Dabei liegt die wirtschaftlichste Lösung der eigenen Energieversorgung oft auf der Hand. Die energetische Verschaltung unterschiedlichster Technologien lässt die Energieeffizienz in der Produktion steigen und reduziert so die Energiekosten. Der Nordbayerische Energietag 2012 wird einige Technologien anhand von konkreten Beispielen näher vorstellen und auch den nationalen Rahmen der Energiewende einer Betrachtung unterziehen.

Im Anschluss an die Vorträge besteht die Gelegenheit, sich in informeller Atmosphäre direkt mit den Referenten auszutauschen und zu diskutieren.

Programm

- 13:00 **Begrüßung und Moderation**
Hans Ulrich Gruber, Vorstand, AGO AG Energie + Anlagen, Kulmbach
- 13:30 **Eröffnungsvortrag**
Hartmut Koschyk MdB, Parlamentarischer Staatssekretär im Bundesministerium der Finanzen, Berlin
- 14:00 **Fehlende Stromnetze gefährden die Energiewende**
Dr. jur. Christian Schneller, Senior Manager Public Affairs, TenneT TSO GmbH, Bayreuth
- 14:30 **Energiekonzept für Industriegebäude – Beispiel HERMOS**
Dipl.-Ing. Dieter Herrmannsdörfer, Vorstand, HERMOS AG, Mistelgau
- 15:00 **Kaffeepause**
- 15:45 **Praxisbeispiel über die Durchführung einer Energiestudie – Umsetzungsvorschläge und Einsparpotenziale**
Dipl.-Ing. (FH) Peter König, Planungsingenieur, AGO AG Energie + Anlagen, Kulmbach
- 16:15 **Geothermie in Heizung und Kühlung – eine Energiebilanz**
Florian Schneider, Geschäftsführer, ASK August Schneider GmbH & Co. KG, Kulmbach
- 16:45 **Industrielle Wärme-Kälte-Lösungen mit Wärmepumpen**
Clemens Dereschkewitz, Geschäftsführer, Alpha-InnoTec GmbH, Kasendorf
- 17:15 **Erfahrungsaustausch am Buffet**

Veranstaltungshinweise

Anmeldung

Bitte senden Sie die Anmeldung per Fax bis zum **9. November 2012** an das BF/M-Bayreuth. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung mit Rechnung. Der Betrag ist nach Erhalt der Rechnung fällig.

Teilnahmegebühr: 150,00 Euro

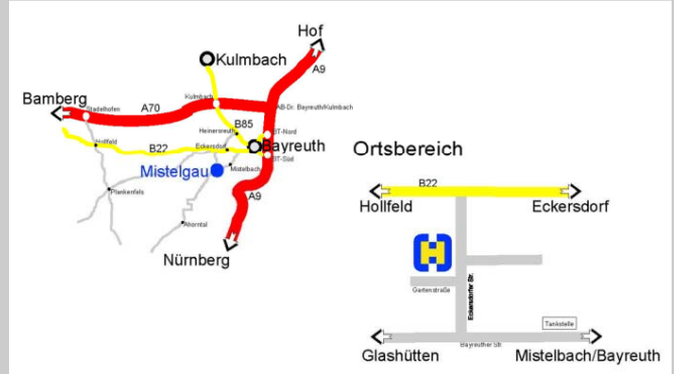
(125,00 Euro für Mitglieder von BF/M, KNF und bayme vbm)

Jeder weitere Teilnehmer aus einem Unternehmen erhält 20,00 Euro Ermäßigung. Bei einer Stornierung der Anmeldung nach dem 09.11.2012 berechnen wir eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 30,00 Euro. Bei Nichterscheinen wird die gesamte Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist möglich.

Inklusivleistungen

- Tagungsunterlagen auf Datenträger
- Tagungsgetränke und Abschluss-Buffet

Anfahrt



Ansprechpartnerin

Ramona Heinz, M. Sc., BF/M-Bayreuth, Parsifalstraße 25, 95445 Bayreuth
Telefon: 0921 55-7076, Fax: 0921 55-7070, E-Mail: info@bfm-bayreuth.de



Anmeldung

Nordbayerischer Energietag 2012

Telefax: **+49 921 55-7070**

www.bfm-bayreuth.de

Mitglied im

- BF/M KNF bayme vbm

Firma:

Teilnehmer: E-Mail: Funktion:
(Vorname, Name)

Teilnehmer: E-Mail: Funktion:
(Vorname, Name)

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon: Fax:

Unterschrift: