

# Anmeldung

Bitte bis spätestens 15.10.2014 einsenden an:  
WVT Breiding GmbH  
E-Mail: [neuhaus@breiding.net](mailto:neuhaus@breiding.net) - Fax: 02304 - 67756

## Verbindliche Anmeldung

„12. Erfahrungsaustausch mit Fachausstellung  
Betrieb und Instandhaltung von Verbrennungs-  
anlagen und Kraftwerken“

Paket 1:

**Dienstag, 02.12.2014**  
**Mittwoch, 03.12.2014**

749,- €

Fachtagung  
(inkl. Vollverpflegung und Übernachtung)

Paket 2: (Anreise am Vortag)

**Montag, 01.12.2014**  
**Dienstag, 02.12.2014**  
**Mittwoch, 03.12.2014**

849,- €

Fachtagung  
(Di. + Mi. inkl. Vollverpflegung und Übernachtung)

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Firmenanschrift: \_\_\_\_\_

Ich möchte an folgendem  
Fachkreis teilnehmen:

1  2  3

Wir weisen darauf hin, dass die Teilnehmerzahl auf 50 Personen begrenzt ist. Anmeldungen werden nach dem Eingangsdatum entgegen genommen.

Bitte beachten Sie, dass wir die Hotel- und Tagungskosten weitergeben. Preisdifferenzen zu vorherigen Tagungen ergeben sich durch regional verschiedene Preise. Die verbindliche Anmeldung kann aufgrund der Hotelrichtlinien nur bis zum 15.10.2014 kostenfrei storniert werden.

WVT Breiding GmbH  
Platanenweg 14  
58239 Schwerte  
Tel. 02304 - 963326  
Fax. 02304 - 67756  
[info@wvtbreiding.de](mailto:info@wvtbreiding.de)  
[www.wvtbreiding.de](http://www.wvtbreiding.de)



**BREIDING GmbH**  
Westfälische Verschleißtechnik



**BREIDING GmbH**  
Westfälische Verschleißtechnik

**12. Erfahrungsaustausch mit  
Fachausstellung  
Betrieb und Instandhaltung  
von Verbrennungsanlagen  
und Kraftwerken**

**02. und 03. Dez. 2014 in Grassau**



# Tagungsprogramm

## Dienstag, 02.12.2014

Programm: (Änderungen vorbehalten)

- 08:30 Uhr Treffen der Teilnehmer im Tagungsraum**  
Begrüßung durch Herrn Matthias Breiding, Firma WVT Breiding GmbH, Vorstellung der Referenten
- 09:00 Uhr Vorstellung des Ausrüsternetzwerkes ANIF e.V.**
- 09:15 Uhr Vortrag „Verschleißteile aus Guss in der Verbrennung - Vorstellung des neuen ICeramiGX-Roststabes“**  
Herr Matthias Breiding, Firma WVT Breiding GmbH
- 09:45 Uhr Kurzvorstellung „Innovationen bei Ketten“**  
Herr Matthias Berls, Firma FB-Ketten
- 10:00 Uhr Vortrag „Reisezeit statt Reinigungsstillstand - Betriebserfahrungen mit Schall- und Explosionsreinigung“**  
Herr Tibo Füle, Firma Energieversorgung Offenbach AG
- 10:30 Uhr Pause**
- 11:15 Uhr Kurzvorstellung „Datenbankerfassung“**  
Herr Stefan Kiene, Firma Kiene Konstruktion + WDM
- 11:30 Uhr Vortrag „Optimierung an Biomasse-Heizkraftwerken“**  
Herr Dino Mechenbier, Firma STEAG
- 12:00 Uhr Vortrag „Warum wird die Reisezeit nicht erreicht“**  
Herr Lothar Stempel, Firma IHKW Andernach
- 12:30 - 13:30 Uhr Lunch**
- 13:30 Uhr Kurzvorstellung „Kompensatoren“**  
Herr Walther Merz, Firma Korema
- 13:45 Uhr Vortrag „Planung und Bau einer Biomassekesselanlage“**  
Herr Andreas Lambion, Firma Lambion Energy Solutions GmbH
- 14:15 Uhr Vortrag „Reinigung von Biomasseanlagen“**  
Herr Alexander Hellwig, Firma Eichner Innovative Industriereinigung GmbH
- 14:45 Uhr Kurzvorstellung „Feuerfest“**  
Herr Uwe Morgenstern, Firma Keraplan GmbH
- 15:00 Uhr Kaffeepause**
- 15:30 – 17:00 Uhr Fachkreise**
1. Fachkreis Maschinenhaus und Überhitzer
  2. Fachkreis Ausmauerung und Kessel
  3. Fachkreis Feuerung

anschließend Abendveranstaltung

## Mittwoch, 03.12.2014

Programm: (Änderungen vorbehalten)

- 09:00 Uhr Kurzvorstellung „Reinigungssysteme Heizflächen“**  
Herr Marco Wunderling, Firma Salzgitter Kesselservice
- 09:15 Uhr Vortrag „Revisionsarbeiten in Feuerungsanlagen“**  
Herr Guido Prinz, Firma Hoffmeier Industrieanlagen
- 09:45 Uhr Vortrag „Mit kleinen Schritten zum Erfolg-Optimierung des BMHKW Dresden“**  
Herr Gaston Hoffmann, Firma STEAG New Energies GmbH
- 10:15 Uhr Kurzvorstellung „Verschleißschutz durch Aufschweißungen“**  
Herr Thomas Krellenberg, Firma Eurodur
- 10:30 Uhr Pause**
- 11:15 Uhr Vortrag „Alternativen und neue Entwicklungen bezüglich der Reperaturmöglichkeiten - Reverse Engineering an Dampfturbinen“**  
Herr Ben de Koning, Firma Sulzer Turbo Services
- 11:45 Uhr Vortrag „Vom Erstkontakt bis zur Übergabe einer Biomasseanlage“**  
Herr Matthias Neuwirth, Firma Bertsch Energy GmbH & Co. KG
- 12:15 Uhr Kurzvorstellung „Anlagenoptimierung“**  
Herr Bernd Wilke, Firma Wilke Anlagenservice GmbH
- 12:30 – 13:15 Uhr Lunch**
- 13:15 Uhr Vortrag Thema und Referent werden noch bekannt gegeben.**
- 13:45 Uhr Kaffeepause / Snacks / Verabschiedung**
- 15:00 Uhr Ende der Veranstaltung**

## Willkommen in Grassau

Zum zwölften Mal richtet die **WVT Breiding GmbH** den Erfahrungsaustausch für den Betrieb und die Instandhaltung von Verbrennungsanlagen und Kraftwerken aus. Die Schwerpunkte dieses Erfahrungsaustausches liegen auf Produktinnovationen und praktischen Erfahrungsgewinnen im Betrieb von Anlagen aus den Bereichen von Kraftwerken, Biomasse-, Großfeuerungs- und Holzverbrennungsanlagen.

Die Fachtagung der WVT Breiding bietet ein im Markt einzigartiges Plenum zum praktischen Erfahrungsaustausch. Problemlösungen innerhalb der Kraftwerke stehen im Vordergrund, wenn die Betriebsführungs- und Instandhaltungsebenen über Aktivitäten zur Verbesserung der Anlageneffizienz, -sicherheit und Standzeitenverlängerung diskutieren. Neben dem Tagungsteil der Praxisvorträge erfahren Sie Neues zu Produkten und Dienstleistungen aus den Bereichen der Qualitätssicherung und -gewährleistung von Gussprodukten, Optimierung von Verbrennungsanlagen, Feuerfestbau, Industriereinigung, Revisionsarbeiten, Trogkettenförderung, Kompensatoren, Dichtungstechnik sowie Reinigungssysteme für Heizflächen.

Die Tagungsteilnehmer unseres zwölften Erfahrungsaustausches begrüßen wir dieses Mal in Grassau im Chiemgau. Zu dieser Veranstaltung laden wir Sie persönlich ganz herzlich ein.

**Termin: 02.12. - 03.12.2014**

Die Teilnehmer haben die Möglichkeit, in drei parallel angesetzten Fachkreisen individuell und zielgerichtet in kleinen Gruppen zu diskutieren. Dieser Tagungsteil wird von den Teilnehmern aktiv gestaltet, wodurch Sie wertvolle Erkenntnisse gewinnen und bereits erprobte Lösungen in den täglichen Betrieb überführen. Wir bitten Sie um Ihre verbindliche Anmeldung bis zum **15.10.2014** auf dem beigefügten Anmeldeformular. Bitte kreuzen Sie bei Anmeldung den Sie interessierenden Fachkreis an. In der von uns ausgerichteten Abendveranstaltung können Sie sich in angenehmer Atmosphäre weiter mit den Teilnehmern und Referenten austauschen.

**Wir freuen uns heute schon mit Ihnen gemeinsam einen wieder hoch interessanten und kommunikativen Erfahrungsaustausch zu erleben.**

Bei Fragen zur Anreise oder dem Ablauf der Tagung stehen wir Ihnen gerne vorab zur Verfügung.