

# Anmeldung

Bitte bis spätestens 30.07.2022 einsenden an:  
WVT Breiding GmbH  
E-Mail: [mueller@breiding.net](mailto:mueller@breiding.net) - Fax: +49 23 04 - 6 77 56

## Verbindliche Anmeldung

**21. Erfahrungsaustausch mit Fachausstellung  
Betrieb und Instandhaltung von  
Verbrennungsanlagen, Heiz- und Kraftwerken**

Montag, 29.08.2022 Anreisetag  
Dienstag, 30.08.2022  
Mittwoch, 31.08.2022

inkl. Vollverpflegung und Übernachtung **1.149,- €**

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

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

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

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

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

Ihr Themenvorschlag  
für einen Fachkreis: \_\_\_\_\_

Wir weisen darauf hin, dass die Teilnehmerzahl aufgrund des Zimmerkontingentes auf 80 Personen begrenzt ist. Anmeldungen werden nach dem Eingangsdatum berücksichtigt.

Bitte beachten Sie, dass wir die Hotel- und Tagungskosten weitergeben. Preisdifferenzen zu vorherigen Tagungen ergeben sich durch regional verschiedene Kosten.



**BREIDING GmbH**  
Westfälische Verschleißtechnik

**21. Erfahrungsaustausch  
mit Fachausstellung  
Betrieb und Instandhaltung von  
Verbrennungsanlagen, Heiz- und  
Kraftwerken**

**29.08. - 31.08.2022  
in Hör-Grenzhausen**



**BREIDING GmbH**  
Westfälische Verschleißtechnik

WVT Breiding GmbH  
Binnerheide 8  
58239 Schwerte

Tel. +49 23 04 - 60 70 221  
Fax. +49 23 04 - 6 77 56

info@wvtbreiding.de  
[www.wvtbreiding.de](http://www.wvtbreiding.de)

# Tagungsprogramm

## Willkommen in Höhr-Grenzhausen

Zum 21. Mal richtet die WVT Breiding GmbH den Erfahrungsaustausch für den Betrieb und die Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, Heiz- und Kraftwerken aus.

Problemlösungen innerhalb der Kraftwerke stehen im Vordergrund, wenn die Betriebsführungs- und Instandhaltungsebene über Aktivitäten zur Verbesserung der Anlageneffizienz, -sicherheit und Standzeitenverlängerung referieren.

Produkt- und Serviceanbieter ergänzen die Tagung und stellen innovative Ansätze vor.

Der Erfahrungsaustausch bietet darüber hinaus die Möglichkeit, in drei parallel angesetzten Fachkreisen individuell in kleinen Gruppen zu diskutieren und diesen Tagungsteil zielgerichtet mitzugestalten.

Der **29.08.2022** steht zur Anreise zur Verfügung und ermöglicht es Ihnen, die anderen Tagungsteilnehmer bereits vor Tagungsbeginn in einem von uns organisierten „come together“ in entspannter Atmosphäre kennenzulernen.

Fachvorträge im Tagungsprogramm: **30.08 - 31.08.2022**

Am Dienstag können Sie in der von uns ausgerichteten Abendveranstaltung Innovationen und praktische Erfahrungsgewinne vertiefen und sich weiter mit den Teilnehmern und Referenten austauschen.

Wir bitten Sie um Ihre verbindliche Anmeldung bis zum **30.07.2022** mittels dem beigefügten Anmeldeformular. Bei der Anmeldung können Sie Schlagworte zu aus Ihrer Sicht interessanten Fachkreisthemen vorab einbringen. Bei Fragen zur Anreise oder zum Ablauf der Tagung stehen wir Ihnen natürlich gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns schon heute auf einen wieder hoch interessanten und kommunikativen Erfahrungsaustausch.

## Montag, 29.08.2022

Anreisetag  
18:30 Uhr „come together“

## Dienstag, 30.08.2022

Programm: (Änderungen vorbehalten)

- 08:30 Uhr Einlass
- 09:00 Uhr Begrüßung Torsten Breiding,  
Geschäftsführer, WVT Breiding GmbH
- 09:15 Uhr Vorstellung des Ausrüsternetzwerkes, der Referenten  
und der ausstellenden Unternehmen  
Torsten Breiding, WVT Breiding GmbH
- 10:00 Uhr Vortrag: „Die Beurteilung verschiedener  
Roststabausführungen – trotz dem Feuer oder  
trotzdem Feuer“ Torsten Breiding,  
WVT Breiding GmbH
- 10:30 Uhr Vortrag: „Bereit für die nächste Generation der  
Instandhaltung? Unsere Software sorgt für die  
Sicherheit Ihrer Anlage.“  
Stefan Kiene, Geschäftsführer, PLANTLOGIQ GmbH
- 11:00 Uhr Pause
- 11:45 Uhr Vortrag: „Verschleißschutz in der  
Müllverbrennung“ Bernd Mohr,  
TH. Scholten GmbH & Co. KG
- 12:15 Uhr Vortrag: „Optimierung von Kettenförderern“  
Matthias Berls, Geschäftsführer, FB Ketten GmbH
- 12:45 Uhr – 13:45 Uhr Lunch
- 13:45 Uhr Vortrag: „Brandvermeidung im Müllbunker mit  
intelligenter Temperaturüberwachung in Bezug  
auf die überarbeitete Richtlinie: VDS 3189“  
Albert Orglmeister, Geschäftsführer, Orglmeister  
Infrarot-Systeme GmbH & Co. KG
- 14:15 Uhr Vortrag: „Instandhaltungsstrategien digitalisieren  
– Digitale Informationszwillinge realisieren und  
sinnvoll nutzen“  
Hans-Karl Preuß, Geschäftsführer, GABO IDM mbH
- 14:45 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr Vortrag: „Die Rolle der Bioenergie in einer  
dekarbonisierten Energiewirtschaft“  
DI Dr. Christian Rakos,  
Geschäftsführer, proPellets Austria

16:00 Uhr Lösungsorientierte Fachkreise nach  
Vorschlägen und Wünschen der Teilnehmer

18:00 Uhr Abendveranstaltung

## Mittwoch, 31.08.2022

Programm: (Änderungen vorbehalten)

- 09:30 Uhr Vortrag: „Gewebehalter-Filtermaterialauswahl  
und Betriebserfahrung“  
Peter Harfmann, Lydall Gutsche GmbH & Co. KG
- 10:00 Uhr Vortrag: „Sprengreinigung 4.0 Neue Möglichkeiten  
in der Sprengtechnik“ Marco Wunderling,  
Geschäftsführer, Salzgitter Kesselservice GmbH
- 10:30 Uhr Pause
- 11:15 Uhr Vortrag: „Umsatzgefährdende Anlagenausfälle  
vermeiden! Welche Rolle spielt dabei die  
Abgasrezirkulation?“ Daniel Wilhelmer,  
Geschäftsführer, WD-Consulting-Heizungstechnik e. U.
- 11:45 Uhr Vortrag: „Wie können Sie aus den Daten Ihrer  
Dampfturbinen verwertbare und intelligente  
Informationen gewinnen?“  
Eddy Buysse, Engineering Manager,  
Howden Maintenance Partners
- 12:15 – 13:15 Uhr Lunch
- 13:15 Uhr Vortrag: „Emissionsbildung und deren Reduktion  
bei Feuerungsanlagen mit fester Biomasse“  
Dr. – Ing. Winfried Juschka  
JES! – Juschka Energy Solutions
- 15:00 Uhr Ende der Veranstaltung  
/ Verabschiedung / Abbau

Wir ändern mit der neuen Datenschutzerklärung nichts an Ihren aktuellen persönlichen Einstellungen oder an der Art, wie wir Ihre Daten nutzen, sondern informieren lediglich über Prozesse der Datenverarbeitung. Gerne können Sie die Datenschutzerklärung im Detail auf unserer Website [www.wvtbreiding.de](http://www.wvtbreiding.de) einsehen. Sollten Sie von uns keine weiteren Informationen zu Veranstaltungen der WVT Breiding GmbH wünschen, bitten wir um eine kurze Mitteilung.

