

Bitte bis spätestens 17.07.2023 einsenden an: WVT Breiding GmbH

E-Mail: mueller@breiding.net - Fax: +49 23 04 - 6 77 56

Verbindliche Anmeldung

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

Montag, 18.09.2023 Anreisetag

Dienstag, 19.09.2023 Mittwoch, 20.09.2023

inkl. Vollverpflegung und Übernachtung

1.420,- €

Name, Vorname:	
Telefon:	
E-Mail:	
Firma:	
Firmenanschrift:	
iiiieiiaiisciiiii.	
hr Themenvorschlag	

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.



58239 Schwerte

Tel. +49 23 04 - 60 70

-ax. +49 23 04 - 6 77 1

BREIDING GmbH Westfälische Verschleißtechnik



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

18.09. - 20.09.2023 im Tannheimer Tal, Österreich



Tagungsprogramm

Willkommen im Tannheimer Tal, Österreich

Zum 22. 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 18.09.2023 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: 19.09. - 20.09.2023

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 17.07.2023 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, 18.09.2023

Anreisetag

18:30 Uhr "come together"

Dienstag, 19.09.2023

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 "Warum ist ein Roststab mehr als ein Einkaufspreis?" Torsten Breiding, WVT Breiding GmbH

10:30 Uhr "Warum wir als Dienstleister mehr als nur Dienste leisten" Carsten Bussmann, Lucas Wilkinghof, Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG

11:00 Uhr Pause

11:45 Uhr "Erfahrungsbericht aufgedickte Roststäbe"
Benjamin Amann,
EGK Entsorgungsgesellschaft Krefeld GmbH & Co. KG

12:15 Uhr "Lösung von Verschleiß und Lärmproblemen in einem Entaschungs- Kratzförderer in einem Biomasse Heizkraftwerk."

Alexander Frankenstein, FB Ketten

12:45 Uhr – 13:45 Uhr Lunch

13:45 Uhr "Erfahrungsbericht nach Rostumbau -Erwartung vs. Realität" Tobias Ilg, Geschäftsführer Energiewerke Ilg GmbH

14:15 Uhr "Auswirkung des veränderten Brennstoffes,

Borkenkäferholz auf dem Rost" Jens Fischer, Ante Holz GmbH

14:45 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr "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, 20.09.2023

Programm: (Änderungen vorbehalten)

09:30 Uhr "Reparatur oder Modernisierung!

Anlagenoptimierung rund um den Verbrennungsrost"

Markus Hofacker, Mitsubishi Power Europe GmbH

10:00 Uhr "Stickoxidminderung durch oszillierende Verbrennung" Dr. Hans-Joachim Gehrmann, Karlsruher Institut für Technologie / Institut für Technische Chemie

10:30 Uhr Pause

11:15 Uhr "Möglichkeiten zur Leistungserhöhung in Bestandsanlagen" Michael Mück, Hitachi Zosen Inova AG

11:45 Uhr "Entspannt Reisen Wie Martin bei der Reisezeit helfen kann."
Christian Le Hong, Martin GmbH
für Umwelt und Energietechnik

12:15 - 13:15 Uhr Lunch

13:15 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 einsehen. Sollten Sie von uns keine weiteren Informationen zu Veranstaltungen der WVT Breiding GmbH wünschen, bitten wir um eine kurze Mitteilung.

