



klimaaktiv



Heizwerke- Betreibertag 2016

Wann: 18. Oktober 2016, 9:00 bis 17:00 Uhr

Wo: Schloss Weinzierl, Wieselburg
Francisco Josephinum

www.biomasseverband.at



ARBEITSGEMEINSCHAFT
BIOMASSE-NAHWÄRME



ÖSTERREICHISCHER
BIOMASSE-VERBAND

MIT UNTERSTÜTZUNG DES



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWEERTES
ÖSTERREICH

Heizwerke-Betreibertag 2016

Branchenzukunft gestalten

Nach einem milden Winter und einem durchwachsenen Sommer wollen wir mit gut gefüllten Brennstofflagern und voller Kraft in die neue Heizsaison starten. Klimatische und technische Veränderungen verringern jedoch in immer stärkerem Maße den Wärmebedarf und strengere gesetzliche Vorgaben erhöhen den zeitlichen und finanziellen Aufwand für den Heizwerksbetrieb.

Gerade deswegen wollen wir uns gegenüber zukünftigen Herausforderungen behaupten und als überzeugte Vertreter der Energiewende an unserer Arbeit in und mit Biomasse-Heizwerken festhalten. Die Unterzeichnung des Pariser Klimaabkommens verpflichtet Österreich einmal mehr zu einer kurz- und langfristigen Umstellung im Bereich der Energieaufbringung.

Jetzt müssen den Versprechungen einer nachhaltigen Klimapolitik aber auch Taten folgen. Eine starke und geschlossene Interessenvertretung in diesen politisch ereignisreichen Zeiten ist besonders wichtig. Denn ohne eine Wärmewende gibt es keine Energiewende, und die Nahwärmeversorgung durch Biomasse kann, möchte und soll in Österreich in Zukunft eine noch bedeutendere Rolle spielen!

Deshalb bietet der Heizwerke-Betreibertag als führende Veranstaltung rund um die Nahwärmeversorgung in Österreich auch dieses Jahr wieder die Möglichkeit zum fachlichen und persönlichen Erfahrungsaustausch. Unterschiedliche Fachbeiträge zur Wärmerückgewinnung, der Emissionsminimierung, der Verbrennung von Qualitätshackgut und Schlagabraum sowie ein Förderungsüberblick schaffen den inhaltlichen Rahmen.

Ein besonderer Stellenwert bei unseren Bemühungen kommt der jungen Generation zu. Der diesjährige Veranstaltungsort im Schloss Weinzierl in Wieselburg zählt zu den führenden Bildungseinrichtungen im Agrar- und Biomassebereich und unterstreicht unsere Bemühungen, das Interesse, das Wissen und die Erfahrung in diesem Bereich an die nächste Generation weiterzugeben.

Als Arbeitsgemeinschaft Biomasse-Nahwärme (ABiNa) werden wir uns weiterhin mit aller Kraft einsetzen, um die Branchenzukunft positiv mitzugestalten, und freuen uns auf zahlreiche Besucher, abwechslungsreiche Fachvorträge und interessante persönliche Gespräche beim Heizwerke-Betreibertag in Wieselburg!



Dipl.-Ing. Josef Plank
Präsident des ÖBMV



Ök.-Rat Ludwig Schurm
Vorsitzender ABiNa

Programm



ARBEITSGEMEINSCHAFT
BIOMASSE-NAHWÄRME

- 08:00** **Registrierung und Begrüßungskaffee**
- 09:00** **Begrüßung und Eröffnung**
Dipl.-Ing. Josef Plank, *Präsident Österreichischer Biomasse-Verband*
ÖR Ludwig Schurm, *Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft Biomasse-Nahwärme*
Dipl.-Ing. Martin Kerschbaumer, *Francisco Josephinum*
- 09:30** **Neues aus der Biomassebranche**
Dipl.-Ing. Mag. Manfred Kirtz, *AGRAR PLUS, Niederösterreich*
Ing. Enes Hamidovic, *SEEGEN, Salzburg*
Franz Moser, *Bioenergy-Service GenmbH, Steiermark*
Ing. Bernhard Nöckl, *Biomasseverband Vorarlberg*
Ing. Alois Voraberger, *Biomasseverband Oberösterreich*
Anton Taschner, *Biomasseverband Burgenland*
Ing. Martin Mayer, *Biomasseverband Kärnten*
Dipl.-Ing. Andreas Moser, *Heizwerkverband Tirol*
- 10:30** **Entwicklung bei der Förderung von Biomasseheizwerken**
Dipl. Ing. Dr. Christoph Walla, *Kommunalkredit Public Consulting*
- 10:45** **Kaffeepause**
- 11:15** **Heizwerke und Recht – Ein Überblick**
Mag. Matthias Gröger, *Arbeitsgemeinschaft Biomasse-Nahwärme*
- 11:35** **Rauchgaskondensation zur Effizienzsteigerung und Emissionsminderung**
Matthias Göllner, *SEEGEN*, und Ing. Harald Kaufmann, *nahwaerme.at*
- 12:10** **Elektrofilter in der Praxis**
Ing. Enes Hamidovic, *SEEGEN*
- 12:30** **Mittagessen und Möglichkeit zur Besichtigung des Heizwerks**
- 14:00** **Effiziente Wärmerückgewinnung durch optimierte Werkstoffwahl bei Abgaswärmetauschern**
Dipl.-Ing. Erwin Reisenhofer, *BIOS BIOENERGIESYSTEME GmbH, Graz*
- 14:15** **Aktuelle Entwicklungen im Ökostromregime und bei oberösterreichischen KWK-Projekten im kleinen Leistungsbereich**
Mag. (FH) Ing. Gerhard Uttenthaler, *Biomasseverband Oberösterreich*
- 14:30** **Technik, Neuigkeiten, Produkte:**
Regelmäßige Eigenüberprüfung von Biomasseanlagen gemäß §82b Gewerbeordnung, *TÜV Austria*
Der Brennstoff macht den Unterschied, *Syncraft GmbH*
Nutzung organischer Brennstoffe mit niedrigem Heizwert für Strom- und Wärmeerzeugung, *Herz GmbH*
Serienreife bzw. Wirtschaftlichkeit von Pellets-Holzvergaseren, *Burkhardt GmbH*
Wärme und Strom aus Holz – Hargassner-KWK, *Hargassner GesmbH*
- 15:30** **Kaffeepause**
- 16:00** **Energieholzübernahme nach der neuen FHP-Richtlinie**
Dipl. Ing. Monika Steiner, *Holzforschung Austria*
- 16:20** **Verbrennung von Qualitätshackgut – Erfahrungen aus der Praxis**
Josef Heißenberger, *FWG Krumbach eGen*
- 16:40** **Verbrennung von Schlagabraum – Erfahrungen aus der Praxis**
Herbert Hansmann, *Biowärme Bad Mitterndorf*
- 17:00** **Ende der Veranstaltung**

Veranstaltungsdetails



ARBEITSGEMEINSCHAFT
BIOMASSE-NAHWÄRME



GZ 02Z032170S Ökoenergie 103C/ Verlagspostamt 1010 Wien,
Österreichische Post AG/Sponsoring Post



Schonen Sie die Umwelt und
reisen Sie öffentlich an!

Datum

Dienstag, 18. Oktober 2016, 9:00 bis 17:00 Uhr

Ort

Schloss Weinzierl – Francisco Josephinum
Schlossstraße 1
3250 Wieselburg-Land

Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung unter
www.biomasseverband.at/veranstaltungen/veranstaltungsanmeldung

Eintritt

50,- Euro mit Tagungsunterlagen, Mittagessen und Getränken
30,- Euro für Mitglieder der Landesheizwerksverbände

Rückfragen

+43 1 533 07 970, office@biomasseverband.at

Anreise

Nach der Abfahrt Ybbs von der Westautobahn A1 Richtung Wieselburg
in ca. 10 Minuten Fahrzeit zu erreichen. Ausreichend Parkplätze vorhanden!

Austroflex®
Rohr-Isoliersysteme

Herz®
www.herz.eu

SYNCRAFT

POLYTECHNIK
Biomass Energy

WVT
BREIDING GmbH
Westfälische Verschleißtechnik

HARGASSNER
HEIZTECHNIK DER ZUKUNFT

ERNEUERBARE ENERGIE
ING. LEO RIEBENBAUER

URBAS
energietechnik

JENZ
Technik zur Aufbereitung von Biomasse

G&G
GALLY VERSICHERUNGSMAKLER GMBH
KOBAN SÜDVERS GROUP AUSTRIA

FB

BURKHARDT
ENERGIE- UND GEBÄUDETECHNIK

schenckprocess