



25. Österreichischer Biomassetag & Heizwerke-Betreibertag

Wann: 18. November 2024, 09:00–18:00 Uhr
19. November 2024, 09:00–17:00 Uhr

Wo: HBLA für Forstwirtschaft Bruck/Mur
Dr.-Th.-Körner-Str. 44, 8600 Bruck/Mur

www.biomasseverband.at



ARBEITSGEMEINSCHAFT
BIOMASSE-NAHWÄRME



ÖSTERREICHISCHER
BIOMASSE-VERBAND

25. Österreichischer Biomassetag

Energiewende aktiv gestalten: Bioenergie und Industrie

Die Pläne zur Umstellung der Nah- und Fernwärme sowie der Raumwärme auf erneuerbare Energien liegen klar auf dem Tisch: Bioenergie bleibt hierbei das zentrale Element. Mit einem umfangreichen Förderpaket hat die österreichische Bundesregierung sicher gestellt, dass der Ausbau von Nahwärmeanschlüssen, Heizwerken sowie der Vertrieb von Pellets, Scheitholz und Hackgutkesseln auch 2024 wieder Rekordwerte erreichen wird. Der Nationale Energie- und Klimaplan (NEKP) betont die Rolle der Bioenergie und sieht sie als zentrale Säule in den Bereichen Wärme, Strom, Treibstoffe und Gas. Dadurch wird sie nicht nur zur bedeutendsten erneuerbaren Energiequelle, sondern auch zu einem wesentlichen Faktor für die Energieversorgungssicherheit Österreichs – sowohl für die Bevölkerung als auch für die Industrie. Besonders die Industrie und großangelegte Kraftwerksprojekte stellen regionale Versorgungsketten vor komplexe Herausforderungen. Der Weg vom theoretischen Potenzial hin zur praktischen Anwendung – beispielsweise in den Heizräumen großer Industrieanlagen – ist lang und mit Hindernissen verbunden.

Unter dem Motto „Energiewende aktiv gestalten: Bioenergie und Industrie“ wird sich der heurige **Biomassetag**, dieses Mal in der **Obersteiermark**, daher der Darstellung der Biomasseflüsse in Österreich widmen, neue Entwicklungen in der EU-Politik und Bioenergie-technologie (Treibstoffe, Gase, CO₂, ...) darstellen und auch der Frage nachgehen, inwiefern der internationale Biomassehandel und die dazugehörige Logistik eine Option für Großanlagen und den internationalen Ausgleich sein können.

Darüber hinaus freuen wir uns, die Gewinner des **Holzenergiepreises 2024** gemeinsam auszuzeichnen. Vorzeigeprojekte ausgewählter nationaler und internationaler Unternehmen geben zusätzliche Einblicke in die Fortschritte und Herausforderungen der Branche.

Parallel dazu steht der **Heizwerke-Betreiber-Tag** erneut ganz im Zeichen der regionalen Nutzung von Bioenergie und widmet sich der Frage: **Quo vadis? – Zukünftige Entwicklung der Biomasse-Nahwärme**. Ein österreichweiter Überblick präsentiert die spannendsten Entwicklungen im Nahwärmebereich und diskutiert deren Herausforderungen und Potenziale.

Industriepartner und Unternehmen werden vor Ort ihre neuesten Technologien und Produkte präsentieren und den Austausch zwischen Experten fördern. Damit bietet die Veranstaltung eine einzigartige Plattform, um die Synergien zwischen Innovation, Politik und Praxis zu stärken und die Bioenergie weiter in den Mittelpunkt einer nachhaltigen Energiezukunft zu rücken.

Wir freuen uns sehr darauf, Sie am **25. Österreichischen Biomasse- und Heizwerke-Betreiber-Tag am 18. und 19. November 2024** in der **HLBA für Forstwirtschaft in Bruck/Mur** in der Steiermark wieder persönlich begrüßen zu dürfen.



Franz Titschenbacher

ÖR Franz Titschenbacher
Präsident Österreichischer
Biomasse-Verband



Ing. Mag. Gerhard Uttenthaler

Ing. Mag. Gerhard Uttenthaler
Sprecher ABiNA

Programm Biomassetag



Österreichischer Biomassetag, 18.11.2024

08:00 Registrierung

09:00 Begrüßung und Eröffnung

Christoph Pfmeter, *GF Österreichischer Biomasse-Verband & Präsident Bioenergy Europe*
Wolfgang Hintsteiner, *Schulleiter Höhere Bundeslehranstalt für Forstwirtschaft Bruck/Mur*
Simone Schmiedbauer, *Landesrätin, Landesregierung Steiermark*

09:15 **Block I: Zukunft der Bioenergie: Politische Forderungen & technologische Highlights**
Biomasse 2030 – Forderungen an die Bundesregierung

Christian Metschina, *ÖBMV & Landwirtschaftskammer STMK*

Highlights aus Energie aus Biomasse

Karl Stampfer, *Universität für Bodenkultur Wien (BOKU)*

Vorstellung des ABL-Reallabors für Holzdiesel & Holzgas

Richard Zweiler, *Advanced Bioenergy Lab eGen (ABL) & Güssing Energy Technologies (GET)*

10:40 **Technik, Neuigkeiten & Produkte**

11:00 Kaffeepause

11:30 **Block II: Bioenergie & Gesetzgebung in Europa**

Die neue EU-Gesetzgebungsperiode im Überblick

Martina Friedl, *ÖBMV International Affairs*

RED III – Implementierung in Österreich

Paul Ehgartner, *Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen & Wasserwirtschaft (BML)*

Bioenergie und Forstwirtschaft in Griechenland

Nikos Damatis, *HellaBiom*

12:40 **Technik, Neuigkeiten & Produkte**

13:00 **Mittagessen & Vorführung Clean Air II „Richtig heizen mit Holz“ (am Vorplatz)**

14:00 **Verleihung Holzenergiepreisträger 2024**

14:20 **Technik, Neuigkeiten & Produkte**

14:30 **Block III: Globale Biomassepotenziale & industrielle Anwendungen**

Turboräume-Ertragssteigerungen durch Biochemie
tbd.

Bioenergiehandel und Logistik für Industrie und Großkraftwerke

Morten Hultberg Buchgreitz, *CM Biomass*

Biomasseexportregionen – eine weltweite Potenzialübersicht

Florian Kraxner, *International Institute for Applied System Analysis (IIASA)*

16:00 **Technik, Neuigkeiten & Produkte**

16:15 Kaffeepause

16:45 **Block IV: Biomasseflüsse, CO₂-Reduktion & BECCS**

CO₂-Vermeidungskosten von Erneuerbaren Energien

Alex Bergamo, *Österreichische Energieagentur (AEA)*

Biomasseflüsse in Österreich

Lorenz Strimitzer, *Österreichische Energieagentur (AEA)*

BECCS: Technik, Optionen, Potenziale

Christoph Strasser, *BEST Bioenergy and Sustainable Technologies*

18:15 **Schlussworte**

Franz Titschenbacher, *Präsident ÖBMV & Landwirtschaftskammer STMK*

ab 19:00 **Bieranstich und Konferenzdinner, HBLA für Forstwirtschaft Bruck/Mur**

Heizwerke-Betreibertag



ARBEITSGEMEINSCHAFT
BIOMASSE-NAHWÄRME

Heizwerke-Betreibertag, 19.11.2024

08:00 Registrierung

09:00 Begrüßung und Eröffnung

Franz Titschenbacher, *Präsident ÖBMV & Landwirtschaftskammer STMK*
Gerhard Uttenhaller, *Sprecher ABiNa Arbeitsgemeinschaft Biomasse-Nahwärme*
Ehrengäste und VertreterInnen aus der Politik

09:15 Block I: Neue Projekte aus den Bundesländern

Franz Moser (*Bioenergie Service Gen.m.b.H, STMK*), Christian Burger (*AGRAR PLUS, NÖ*),
Anton Taschner, (*Biomasseverband Burgenland*), Enes Hamidovic (*SEEGEN, Salzburg*),
Tobias Ilg, (*Biomasseverband Vorarlberg*), Alois Voraberger, (*Biomasseverband Oberösterreich*),
Martin Mayer (*Biomasseverband Kärnten*), Andreas Moser (*Biowärme Tirol*)

10:15 Ehrung von Biomasse-Pionieren aus der Steiermark (LK STMK) und Zertifikatsverleihung der Biomasseheizwerks-Grundausbildung für Heizwart:innen (Dachverband Biomasseheizwerke West)

10:30 Kaffeepause

11:00 Technik, Neuigkeiten und Produkte

11:20 Block II: Weiterentwicklungen & Fördermöglichkeiten zur nachhaltigen Wärmeversorgung

Weiterentwicklung der Biomasse-Nahwärme aus Sicht der Projektentwicklung
Jakob Edler, *Bioenergiegruppe*

Biomasse in Wärmenetzen: Erfolgs- oder Auslaufmodell?

Gottfried Lamers, *Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation & Technologie (BMK)*

Förderprogramm für die gewerbliche Wärme- und Kälteversorgung – Erste Erfahrungen und Empfehlungen für Heizwerke

Christof Horvath, *Kommunalkredit Public Consulting GmbH (KPC)*

12:30 Mittagessen & Vorführung Clean Air II „Richtig heizen mit Holz“ (am Vorplatz)

13:30 Technik, Neuigkeiten & Produkte

13:50 Block II: Holzenergie im Fokus: Kosten, Zertifizierung und steuerliche Aspekte

Was kostet Holz? – Ernte, Logistik, Lager und Hackkosten für die Energieholzbereitstellung frei Werk?

Christoph Huber, *Bundesforschungszentrum für Wald*

RED-Zertifizierung: Grundlagen und Empfehlungen für den Heizwerksbetrieb

Thomas Siegmund oder Iris Waikinat, *Sustainable Verification Scheme GmbH (SURE)*

Steuerrechtliche Komponenten für bäuerliche Anlagen – Abgrenzung Nebentätigkeit und Kleingewerbe

Bernhard Pucher, *SBT Steuerberatungs GmbH & Co KG*

14:50 Technik, Neuigkeiten & Produkte

15:00 Kaffeepause

15:30 Technik, Neuigkeiten & Produkte

15:40 Block III: Optimierung der Wärmenetze: Power-to-Heat, Sommerbetrieb und Wärmepumpen für eine stabile Energiezukunft

Steigerung der Versorgungssicherheit mittels moderner Power-To-Heat-Anlagen (P2H)

Artur Egger, *Hall AG*

Effiziente Lösungen für den Sommerbetrieb von Wärmenetzen

Claus Matzer & Stefan Retschitzegger, *nah Wärme St. Ruprecht GmbH & AEE INTEC*

Integration von Wärmepumpen in den Heizwerks-Betrieb

Ewald Jaunegg, *Ingenieurbüro Ewald Jaunegg e.U.*

17:00 Ende der Veranstaltung

Das laufend aktualisierte Programm finden Sie auf unserer Homepage.

Veranstaltungsdetails



Datum 18.11.2024, 09:00–18:00 Uhr
19.11.2024, 09:00–17:00 Uhr

Ort HBLA für Forstwirtschaft
Bruck an der Mur
Dr.-Th.-Körner-Str. 44
8600 Bruck/Mur

Rückfragen +43 1 533 07 97-0,
office@biomasseverband.at

SP 02Z032170S Ökoenergie 129/ Verlagspostamt 1010 Wien,
Österreichische Post AG

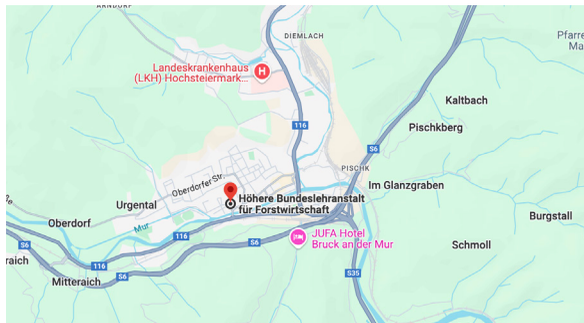
Anmeldung Wir bitten um Anmeldung unter www.biomassetag.at

Eintritt

Tag 1- Biomassetag mit Tagungsunterlagen, Verpflegung.....	€ 180,-
Konferenzdinner	€ 60,-
Tag 2- Heizwerke-Betreibertag mit Tagungsunterlagen, Verpflegung	€ 180,-
Gesamtpaket- Kombiangebot 2 Tage inkl. Konferenzdinner	€ 400,-
ABiNa: ermäßigt am 19.11.2024.....	€ 100,-
Mitgliederrabatt ÖBMV (ausgenommen Dinner)	-10%

Alle Preisangaben in Euro inklusive 20% MwSt.

Bitte schonen Sie die
Umwelt und reisen Sie
öffentlich an!



Mit freundlicher Unterstützung von:

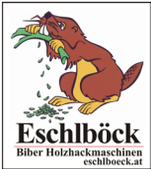


 Bundesministerium
Land- und Forstwirtschaft,
Regionen und Wasserwirtschaft

Kooperationspartner



Unsere Premium-Partner und Gold-Sponsoren:



Unsere Silber-Sponsoren:



Fürthoferstraße 1a
3192 Hohenberg
A U S T R I A
+43 (2767) 8002
office@isoplus.group
www.isoplus.at



Unsere Bronze-Sponsoren:

