

DIGITALER KONGRESSTAG 3 DONNERSTAG, 24.09.2020

MIT HOLZENERGIE AUS DER KRISE!

20. FACHKONGRESS FÜR HOLZENERGIE

22. – 30.09.2020

DIGITALE VERANSTALTUNGSREIHE
MIT 13 SESSIONS

Holzenergie
geht digital!

Im Anschluss an die Vorträge:

- Beantwortung Ihrer Fragen aus dem Chat
- Möglichkeit sich live zu Wort zu melden

Teilnahmegebühr – Einzelbuchung Kongresstag 3

BBE/FVH-Mitglieder
und FNR-Mitglieder **70,-**

Nicht-Mitglieder **90,-**

Studierende **20,-**

in EUR, zzgl. der gesetzl. USt., inkl.
Zugang zu den Präsentationen.
PressevertreterInnen kostenfrei.

Anmeldung
Holzenergiekongress

(Anmeldung nur über das Online-
Formular möglich) | Gebühr
Komplettbuchung 13 Sessions BBE/
FVH-Mitglieder+ FNR-Mitglieder/
Nicht-Mitglieder/Studierende:
250,00 €/420,00 €/60,00 €

SESSION

5

Bio2020Plus 1 – Post-EEG-Geschäftsmodelle

10:00 – 12:00 UHR

Moderation:

Bernd Geisen, Bundesverband Bioenergie e.V. (BBE)

Bioenergie und Energiewende

Dr. Patrick Matschoss, IZES gGmbH

Aspekte der Holzenergie im aktuellen Prozess der EEG-Novellierung und Geschäftsfelder für den Anschlussbetrieb nach der ersten Förderperiode

Uta Schmieder, Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH (DBFZ)

Erste Markteinschätzungen für Altholzkraftwerke in der Post-EEG-Ära

Bernhard Wern, IZES gGmbH

Geschäftsmodell „Ausschreibungen“ – Perspektiven durch eine 10-jährige Anschluss-Vergütung für Altanlagen am Beispiel des Biomassekraftwerks in Pfaffenhofen

Christian Vogel, Danpower GmbH

SESSION

6

Bio2020Plus 2 – Post-EEG-Geschäftsmodelle

14:00 – 16:00 UHR

Moderation:

Dr. Torsten Gabriel, Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe (FNR)

Erneuerbare-Energien-Anlagen ohne EEG-Vergütung: Wie es gehen kann

Jochen Schwill, Next Kraftwerke GmbH, Köln

Geschäftsmodell „Optimierte Wärmenutzungskonzepte“ am Beispiel des Biomasseheizkraftwerks Dinkelsbühl

Jakob Friedrich, TEAtherm GmbH

Geschäftsmodell „Direktversorgungsmodelle für die regionale Strom- und Wärmeversorgung durch Grün-Strom- und Grüne-Wärme-Modelle“

Kevin Hayward, BayWa r.e. Clean Energy Sourcing GmbH

Geschäftsmodell „Verwertung und Nutzung von Holz- und Pflanzenaschen aus Biomasse(heiz-)kraftwerken“

Matthias Pieper, BEKW Bioenergiekraftwerk Emsland GmbH & Co. KG

www.fachkongress-holzenergie.de

Veranstalter:

FVH

FACHVERBAND
Holzenergie
im BBE

FNR
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Goldpartner & Unterstützer:

BAYERISCHE
STAATSFÖRSTEN
Nachhaltig Wirtschaften.

KABLITZ
GEGRÜNDET 1901

POLYTECHNIK
Biomass Energy