

## 3Ländertag zu Biomasse und Bioenergie Die notwendige Rolle der Biomasse und Bioenergie in zukünftigen Energiesystemen

11. März 2025 / im E-Werk Kulturfabrik in Eschwege



Als Fortsetzung einer sehr erfolgreichen Veranstaltungsreihe wird der „3Ländertag zu Biomasse und Bioenergie“ 2025 erstmals in Eschwege stattfinden. Gemeinsame Gastgeber der Veranstaltung sind das Kompetenzzentrum HessenRohstoffe (HeRo) e.V., das Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum (TLLLR) sowie die Georg-August-Universität Göttingen, Abteilung Agrartechnik. Offizieller Unterstützer dieser Veranstaltung sind ferner das Niedersachsen Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe und Bioökonomie e.V., die HAWK - Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst Hildesheim/Holzminde/Göttingen sowie die VR-Bank Mitte eG.

Die Veranstaltung soll die zukünftige Rolle der Bioenergie- und Biomassennutzung in den Energiesystemen beleuchten.

Der 3Ländertag bietet ein spannendes Programm, aber auch genügend Raum für einen persönlichen Austausch. Die Tagung richtet sich an kommunale Vertreter, Landwirte, Gärtner und natürlich an alle allgemein an Bioenergie Interessierte. Im Anschluss an die Vorträge besteht die Möglichkeit, an einer Exkursion teilzunehmen. ( → Verbindliche Anmeldung zur Exkursion)

Offizielle Unterstützer  
der Veranstaltung



**Veranstaltungsort:** Kulturfabrik e.V., Altes E-Werk  
Mangelgasse 19, 37269 Eschwege  
<https://e-werk-eschwege.de>

### Programm:

- 9:15 Anmeldung
- 9:45 Beginn der Veranstaltung und Begrüßung  
**Michael Kralemann (3N-Kompetenzzentrum e.V.), Henry Thiele (HeRo e.V.)**
- 10:00 Was haben wir von der zukünftigen Biomassestrategie der Bundesregierung zu erwarten - Chancen und Risiken  
**Prof. Dr. mont. Michael Nelles, Wissenschaftlicher Geschäftsführer, DBFZ - Deutsches Biomasseforschungszentrum gGmbH, Leipzig**
- 10:30 Wärmeversorgung auf Basis von Landschaftspflegeholz der Südharzwerke Nordhausen  
**Thomas Mund, Geschäftsführer, Stadtwerke Nordhausen**
- 11:00 Die Biomasse in der industriellen Prozess-Energieversorgung  
**Tobias Mayinger, Geschäftsführer, HolzEnergieWerk-Verwaltungs GmbH**
- 11:30 Zwischenfazit & Hinweise zur Exkursion  
**Prof. Dr. Frank Beneke, Georg-August-Universität Göttingen**
- 11:45 Mittagspause mit Imbiss
- 12:45 Die Rolle von Biogas in zukünftigen Energiesystemen  
**Dr. Bernd Krautkremer, Stellv. Bereichsleiter Energieverfahrenstechnik, Abteilungsleiter Erneuerbare Gase und Bioenergie, Fraunhofer-Institut für Energiewirtschaft und Energiesystemtechnik IEE**

- 13:15 Die Wärmeleitplanung für Eschwege - Herausforderungen u. Zwischenlösungen mit Biomasse  
[Dipl. Ing. Markus Mengel, Bereichsleitung Technischer Service Wärme](#)
- 13:45 Interesse von regionalen Banken an der Finanzierung von Bioenergiekonzepten zur Stärkung der regionalen Wertschöpfung  
Steffen Rothe, VR-Bank Mitte eG
- 14:00 Podiumsdiskussion  
[Prof. Dr. Frank Beneke, Georg-August-Universität Göttingen](#)
- 14:30 Anreise zum Exkursionsort auf Selbstfahrerbasis  
**Treffpunkt: HolzEnergieWerk Melsungen GmbH & Co KG,  
Am Heidelspfad 4, 34212 Melsungen**  
Dauer der Exkursion: ca. 1,5 bis 2 h
- 15:15 Beginn der Exkursion:  
Besichtigung der beiden Holzheizkraftwerke des Unternehmens B. Braun Melsungen  
[Exkursionsleitung: Tobias Mayinger und Thomas Krause](#)
- 17:00 Fazit und Ende der Veranstaltung

→ Die Teilnahme ist kostenlos.

→ Es werden ein Mittagsimbiss sowie Tagungsgetränke vor Ort gereicht.

Es stehen nur begrenzte Plätze für den 3Ländertag zur Verfügung, die nach Eingang der Anmeldung vergeben werden.

Anmeldefrist:  
03. März 2025



## Anmeldung

Mit dem Ausfüllen dieser Anmeldung melden Sie sich verbindlich zur **Tagung 3Ländertag zu Biomasse und Bioenergie** am 11. März 2025 in Eschwege an:

Name, Vorname:

Firma bzw. Institution:

Anschrift

Straße, Hausnummer:

PLZ, Ort:

Telefonnummer:

E-Mail:

Anzahl teilnehmender Personen:

Teilnahme an der Exkursion in Melsungen: ja                      nein

Für Rückfragen rund um die Veranstaltung stehen Ihnen  
Herr Henry Thiele (DEULA), Tel. 05542-6003-12  
Herr Thomas Krause (ForTwentytwo GmbH), Tel. 0151-151 680 19 zur Verfügung.