

[veranstaltungen.fnr.de/gruene-waerme](https://veranstaltungen.fnr.de/gruene-waerme)

# GRÜNE WÄRME

## FÜR DÖRFER & STÄDTE

Online-Veranstaltungsreihe 2024  
Programmorschau



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Ernährung  
und Landwirtschaft

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

# PROGRAMMVORSCHAU 2024

---

## Erneuerbare Wärme richtig ausschreiben: Contracting mit Biomasseanlagen und weiteren erneuerbaren Energien

📅 21. Februar 2024

🕒 10:00 - 12:00 Uhr

📺 Online (Webex)

- Rechtsrahmen und Anforderungen bei öffentlicher Vergabe von Dienstleistungen zur erneuerbaren Wärmeversorgung
  - Praxisbeispiel Contracting mit Biomasseanlagen (u.a. Pellets-/Hackschnitzelkessel, Biomethan)
- 

## Energiegemeinschaften und Bioenergiedörfer – Bürgerengagement für Klimaschutz und Energiewende

📅 10. April 2024

🕒 10:00 - 12:00 Uhr

📺 Online (Webex)

- Energiegenossenschaften bzw. Energiegemeinschaften anderer Rechtsformen gründen
  - Kommunen als Partner für Bioenergiedorf-Konzepte
  - Best-Practice Beispiele Bioenergie-Kommunen
- 

## Wirtschaftlichkeit und kommunale Wertschöpfung der Wärmeversorgung mit Bioenergie und weiteren erneuerbaren Energien

📅 19. Juni 2024

🕒 10:00 - 12:00 Uhr

📺 Online (Webex)

- Wirtschaftlichkeitsvergleich und CO<sub>2</sub>-Vergleich Biomasseheizkessel bzw. Biomasseheiz(kraft)werke vs. andere Wärmeerzeuger
  - Kommunale Wertschöpfung der erneuerbaren Energie-/Wärmeversorgung
- 

## Holzpellets – Moderner Brennstoff für die Wärmebereitstellung im urbanen Raum

📅 2. Oktober 2024

🕒 10:00 - 12:00 Uhr

📺 Online (Webex)

- Marktentwicklung Pellet-Produktion und Pelletheizungen, Marktaussichten D/EU/Welt
  - Praxisbeispiele für Pelletheizungen in öffentlichen Gebäuden, z.B. Wohnungsgesellschaften / Quartieren, Nah- und Fernwärmenetzen
  - Wirtschaftlichkeit und Förderung von Pelletheizungen im Bereich Kommunen, Wohnungswirtschaft und Gewerbe
- 

## Biogas und Biomethan in der kommunalen Wärmeversorgung

📅 11. Dezember 2024

🕒 10:00 - 12:00 Uhr

📺 Online (Webex)

- Geschäftsmodelle für die Wärmeversorgung mit Biogas
- Fernwärmeversorgung mit Biomethan, Markt und Perspektiven
- Praxisbeispiele Fernwärme mit Biogas/Biomethan-BHKW aus Städten/Kommunen



# ORGANISATORISCHE HINWEISE

## Veranstalter

Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR)  
im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

## Partner



**DSTGB**  
Deutscher Städte-  
und Gemeindebund



DEUTSCHER  
LANDKREISTAG

## In Kooperation mit



**BBE**

BUNDESVERBAND  
Bioenergie e.V.

**BDH**  
Bundesverband der  
Deutschen Heizungsindustrie



**FVH**

FACHVERBAND  
Holzenergie  
im BBE



**IH** Initiative  
Holzwärme



ZENTRALVERBAND  
SANITÄR  
HEIZUNG KLIMA

## Zielgruppen

Kommunale Planer, Klimaschutzbeauftragte, Anlagenbetreiber und alle an nachhaltiger Wärme Interessierte

## Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme an den Onlineveranstaltungen ist kostenfrei und steht allen Interessierten offen. Eine Anmeldung erfolgt ausschließlich über die Veranstaltungswebsite. Ein bis zwei Tage vor Beginn der jeweiligen Onlineveranstaltung senden wir Ihnen die Zugangsdaten per Mail. Die Durchführung erfolgt über die Software Cisco Webex, welche über den Browser (z. B. Google Chrome, Mozilla Firefox etc.) genutzt werden kann.

## Teilnahmezertifikat

Auf Wunsch kann ein Teilnahmezertifikat ausgestellt werden.

## ANMELDUNG

[veranstaltungen.fnr.de/gruene-waerme/anmeldung](https://veranstaltungen.fnr.de/gruene-waerme/anmeldung)

Ansprechpartner: Lars Kummert  
E-Mail: [l.kummert@fnr.de](mailto:l.kummert@fnr.de)

Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR)  
OT Gülzow, Hofplatz 1 | 18276 Gülzow-Prüzen  
Tel.: 03843/6930-0 | Fax: 03843/6930-102  
[info@fnr.de](mailto:info@fnr.de) | [www.fnr.de](http://www.fnr.de)



FNR\_eV



fnr\_ev



Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe (FNR)



Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR)

