

# Fördergesellschaft Erneuerbare Energien e.V.



FEE Innovationspark Wuhlheide Köpenicker Str. 325 12555 Berlin

Tel. : 030 / 65 76 27 06  
Fax: 030 / 65 76 27 08  
e-mail: [info@fee-ev.de](mailto:info@fee-ev.de)  
Internet: [www.fee-ev.de](http://www.fee-ev.de)



## EINLADUNG

### Arbeitsgruppe „Vergasung von Biomasse“

Gemäß dem Jahresprogramm findet das nächste Treffen zum Thema  
„Die Joos-Holzgasanlagen und Besonderheiten kleiner Holzvergasungs-BHKW“,

am Montag, den 02. März 2009, 13:00 Uhr  
statt

und wird verbunden mit der Besichtigung einer Anlage mit 30 kW<sub>el</sub>.

Gastgeberin ist die Spanner RE<sup>2</sup> GmbH in Neufahrn in Niederbayern

#### Tagungsort

Niederfeldstraße 38  
84088 Neufahrn i. NB  
Tel. Tel.: 08773/70798-18  
[www.spanner.de](http://www.spanner.de)

#### Tagesordnung:

1. **Begrüßung und Vorstellung der Spanner RE<sup>2</sup> GmbH**  
Vertreter der Geschäftsführung  
10 min
2. **„Stand der Joos-Vergaser-Entwicklung“**  
Dipl.-Ing. Thomas Bleul  
Spanner RE<sup>2</sup> GmbH  
30 min

3. **Vorstellung und Diskussion der Wirtschaftlichkeitsberechnung kleiner Holzvergaser-BHKW** eingeleitet von

Dipl.-Ing. Thomas Bleul  
Spanner RE<sup>2</sup> GmbH  
30 min

30 min **Pause**

4. **Erfahrungen mit dem Holzgas-BHKW der Fam. Baumann, entwickelt auf Basis einer Lizenz von Herrn Joos**

Dipl.-Ing. Gunnar Böttger MSc  
Sesolutions sustainable engineering solutions - management division, Karlsruhe  
20 min

5. **Auswertung der Analyse ausgewählter kleiner Holzvergaser-BHKW, Messungen Bilanzen, Überlegungen** (Arbeitstitel)

Dipl.-Ing. Ingmar Schüßler (angefragt)  
Institut für Thermodynamik und Technische Gebäudeausrüstung der TU Dresden  
Prof. Dr.-Ing. Tobias Zschunke  
FB Maschinenwesen, LS Kraftwerks- und Energietechnik der Hochschule Zittau/Görlitz (FH)

6. **Vorschläge zu mehr Transparenz und wahren Aussagen auf dem Gebiet der Kraft-Wärme-Kopplung basierend auf der thermochemischen Vergasung von Biomasse,**  
Vorschläge für ein Register realisierter Biomassevergasungs-KWK-Anlagen

Dr. Ingo Rickert  
Dipl.-Ing. Dieter Bräkow  
Fördergesellschaft Erneuerbare Energien e.V., Berlin  
20min

7. **Besichtigung** der Produktionsstätte und einer SPANNER Joos Vergaser Anlage  
45 min

**Ende ca. 18.00**

**Änderungen vorbehalten.**

**zur Vorbereitung** besuchen Sie bitte <http://holz-vergaser.blogspot.com>

**Bitte beachten Sie**, das richtige Neufahrn in Bayern, d.h. 84088 Neufahrn in Niederbayern, anzusteuern. Eine Wegbeschreibung finden Sie unter [www.spanner.de](http://www.spanner.de). Hinweise zu Übernachtungsmöglichkeiten sind auf Seite 5 angefügt.

**Bitte reichen Sie** die Einladung an Interessenten an sehr kleinen Holzvergaser-BHKW weiter.

**Bitte helfen Sie** den Gastgebern und uns, in dem Sie sich so zeitig wie möglich anmelden.

## Tagungsgebühren

Status	Jahresbeitrag für die Mitarbeit in der Arbeitsgruppe [€]	Teilnahmegebühr pro Treffen und Person [€]
<b><u>Mitglieder der FEE</u></b>		
* Unternehmen	50	50*/75**
* Forschungseinrichtungen	50	50*/75**
* Verwaltung	30	30*/50**
* Studenten, erwerbslose Kollegen, Senioren	-	10
<b><u>Nicht-FEE-Mitglieder der AG</u></b> (Abgabe einer Interessenbekundung)		
* Unternehmen	150	75
* Forschungseinrichtungen	150	75
* Verwaltung	100	50
* Studenten, erwerbslose Kollegen, Senioren	25	10
<b><u>Nichtmitglieder der FEE und AG</u></b>		
* Unternehmen	-	150
* Forschungseinrichtungen	-	150
* Verwaltung	-	100
* Studenten, erwerbslose Kollegen, Senioren	-	30

\* Teilnahmegebühr für Mitglieder der FEE und **zugleich** ständige Mitglieder der Arbeitsgruppe

\*\* Teilnahmegebühr für Mitglieder der FEE.

**Referenten zahlen keine Tagungsgebühren.**

Bitte geben Sie **vor dem Arbeitsgruppentreffen** eine **schriftliche Bekundung für die Mitarbeit** an der Arbeitsgruppe ab. Das verringert Ihre Kosten, erleichtert die Einladung und langfristige Terminplanung und ist Voraussetzung für die Berücksichtigung bei Projekten, die Zusendung der Jahresarbeitspläne und Informationen.

Die Teilnahme an dem Arbeitsgruppentreffen ist für interessierte Nichtmitglieder unter Vorbehalt ausreichender Räumlichkeiten möglich. Sie ist kostenpflichtig. Vorherige Anmeldung ist erforderlich.

Die Arbeitsgruppe „Vergasung von Biomasse“ ist eine Dienstleistung der FEE zugunsten der Forscher, Entwickler, Hersteller und Betreiber, um die Markteinführung der thermischen Vergasung von nachwachsenden Rohstoffen und Reststoffen für die Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung, die Herstellung von Biokraftstoffen und weiteren Endprodukten zu beschleunigen. Die FEE ist Trägerin, Veranstalterin und für die Organisation zuständig.

Wir bitten um Ihre **Anmeldung bis Donnerstag, 26. Feb. 2009, 9.00 Uhr**, an die Geschäftsstelle der FEE. Bitte melden Sie sich aber so früh wie möglich an.

Prof. Dr.-Ing.  
Bernd Sankol  
Vorstandsvorsitzender

Prof. em. Dr.-Ing. habil.  
Erhard Klose  
Wissenschaftlicher Beirat

Dipl.-Ing.  
Dieter Bräkow  
Leiter der Arbeitsgruppe

**Fax: 030- 6576 2708**  
**E- mail: info@fee-ev.de**

Fördergesellschaft Erneuerbare Energien e.V.  
Innovationspark Wuhlheide  
Köpenicker Str. 325  
12555 Berlin

## **Anmeldung**

Ich (Wir) nehme(n) am Treffen der Arbeitsgruppe „Vergasung von Biomasse“  
am Montag, **02. März 2009**, 13.00 Uhr, in 84088 **Neufahrn in Niederbayern** teil.

Name.....

Vorname.....

Titel.....

Unternehmen / Institution.....

.....

.....

Straße, Nr.:.....

PLZ, Ort.....

Telefon.....Fax.....

E-mail Handy...

Internet.....

**Mit der Speicherung dieser Daten und ihrer Verwendung in der Arbeits-  
gruppe bin ich / sind wir einverstanden.**

Datum .....

Unterschrift.....

## Vorschläge zu Übernachtungsmöglichkeiten

Gasthof Ramsauer

Hauptstraße 70

84088 Neufahrn

Tel.: 08773/280

[www.gasthof-ramsauer.de](http://www.gasthof-ramsauer.de)

Schloßhotel Neufahrn

Schloßweg 2

84088 Neufahrn

Tel.: 08773/709-0

[www.schloßhotel-neufahrn.de](http://www.schloßhotel-neufahrn.de)

Gasthof Pritscher

Greilsberg/Bayerbacher Str. 10

84092 Bayerbach

Tel.: 08774/226

[www.gasthof-pritscher.de](http://www.gasthof-pritscher.de)