



## BIOSURF Workshop „Berechnung der THG-Einsparungen bei Biomethan“

Programm | 21. Februar 2017



Am 21. Februar 2017 findet ein Praxis-Workshop zur Berechnung der THG-Einsparungen für Biomethan als Kraftstoff nach den aktuellen Vorgaben der EU-KOM (RED) von 10.30 – 17.00 Uhr in Frankfurt a. M. statt. Zielgruppe sind Akteure im Biomethan-Kraftstoffmarkt, die die Nachhaltigkeitsanforderungen erfüllen müssen.

## PROGRAMM

Zeit	Thema	Vortragender
10:30 – 10:45	Begrüßung / Einführung	Dr. Stefan Rauh (FvB)
10:45 – 11:15	Neue Entwicklungen in der Erneuerbare-Energien-Richtlinie ab 2021	Julia Münch (FvB)
11:15 – 11:50	Vorstellung der Handreichung „Technische und methodische Grundlagen der THG-Bilanzierung von Biomethan“	Katja Oehmichen (DBFZ)
11:50 – 12:30	THG-Berechnung aus Sicht eines Zertifizierungssystems	Peter Jürgens (REDCert)
12:30 – 13:30	<b>Mittagspause</b>	
13:30 – 14:00	Vorstellung Tool „BioGrace“	Horst Fehrenbach (ifeu)
14:00 – 17:00 (mit Kaffeepause)	Berechnung von Praxisbeispielen nach BioGrace	Horst Fehrenbach (ifeu)

## Praktische Informationen

### Ort

Station Lounge  
 Am Hauptbahnhof 10  
 60329 Frankfurt am Main  
 3. oder 5. Stock (ausgeschildert)

### Wegbeschreibung

Unsere Konferenz- und Tagungsräume liegen direkt gegenüber dem Frankfurter Hauptbahnhof. Vom Servicepoint der DB aus gehen Sie zum Hauptaussgang (sie können auch die Passage ein Stockwerk tiefer nutzen, Ausgang Kaiserstraße), überqueren die Straße und sind am Ziel. Zehn Meter linker Hand ist der Eingang zum englischen Hof: Am Hauptbahnhof 10, orientieren Sie sich an der Leuchtreklame "Dr. Lübke" auf dem Dach.

**Parken:**

Der günstigste Parkplatz befindet sich an der Nordseite des Bahnhofs (Einfahrt gegenüber Poststraße 32), parallel zu Gleis 24. Zusätzliche Parkmöglichkeiten bestehen in der Tiefgarage Hauptbahnhof Frankfurt Nordseite (näher gelegen), alternativ können Sie den Parkplatz Hauptbahnhof Südseite nutzen.

