

## Tag 1 (vorläufiges Programm)

08:30 - 09:00 Uhr	Ankunft bei der BioG GmbH in Utzenaich
09:00 – 09:45 Uhr	<b>Ernte und Lagerung von Stroh und Mist</b> Referent: Josef Höckner, BioG GmbH
09:45 – 10:00 Uhr	Kaffeepause
10:00 – 11:00 Uhr	<b>Dosierung und Aufbereitung</b> Referent: Michael Weidinger, BioG GmbH
11:00 – 12:00 Uhr	<b>Technische Adaption in bestehende Anlagen</b> Referent: Hannes Bogner, BioG GmbH
12:00 – 13:00 Uhr	Mittagspause
13:00 – 13:30 Uhr	<b>Sicherheit in der Aufbereitungsanlage</b> Referent: Andreas Stockhammer, BioG GmbH
13:30 – 15:00 Uhr	<b>Führung: Reststoff-Biogasanlage Utzenaich</b> Referent: Josef Höckner, BioG GmbH
15:00 – 15:45 Uhr	<b>Steuerungseinbindung der Aufbereitungsanlage</b> Referent: Andreas Weidlinger, BioG GmbH
15:45 – 17:30 Uhr	<b>Fermenterbiologie nach der Umstellung auf Reststoff</b> Referent: Josef Knoll, energie+agrar
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen

## Tag 2 (vorläufiges Programm)

08:30 – 09:15 Uhr	<b>CNG-Produktion mit der Hoftankstelle</b> Referent: Josef Höckner, BioG GmbH
09:15 – 10:00 Uhr	<b>Rechtlicher Rahmen für den THG- Zertifikatshandel</b> Referent: Clemens Maier, Biogastechnik Süd GmbH
10:00 – 10:15 Uhr	Kaffeepause
10:15 – 11:00 Uhr	<b>Technische Möglichkeiten der Stroh- / Mistvergärung unter Berücksichtigung der THG-Zertifikate</b> Referent: Clemens Maier, Biogastechnik Süd GmbH
11:00 – 12:00 Uhr	<b>Vermarktungsmöglichkeiten von LNG/ CNG und Strom in den Verkehrssektor</b> Referent: Clemens Maier, Biogastechnik Süd GmbH
12:00 – 13:00 Uhr	Mittagspause
13:00 – 13:30 Uhr	<b>THG-Zertifikatshandel</b> Referent: Clemens Maier, Biogastechnik Süd GmbH
13:30 – 14:30 Uhr	<b>Finanzierungsmöglichkeiten – Erfahrungsbericht Praxisbeispiel REG GmbH</b> Referent: Clemens Maier, Biogastechnik Süd GmbH
14:30 – 15:30 Uhr	<b>Investitionsförderungen</b> Referentin: Katharina Danner, Snow Leopard Projects GmbH
15:30 – 16:30 Uhr	<b>Rechnen von Praxisbeispielen</b>
16:30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten!