

Anmeldung

Ja, ich nehme an der Tagung teil. Nein, bitte senden Sie mir die Unterlagen zu.

Name/Vorname

Firma/Organisation

Strasse

PLZ/ Ort

Telefon Mitgliedschaft

Fax Biogas-Forum

E-Mail Ökostrom Schweiz

Tagungsgebühren: 250.– CHF pro Person, für Mitglieder des Biogas-Forums und Ökostrom Schweiz 150.– CHF pro Person.

Bitte faxen oder senden Sie Ihre Anmeldung per Post bis spätestens 1. September 2009 an folgende Adresse:

Informationsstelle BiomassEnergie
Ernst Basler + Partner AG - Zollikerstrasse 65 - CH-8702 Zollikon
Tel. 044 395 11 11 - Fax 044 395 12 34 - biomasse@ebp.ch



Tagungsort

Hotel Kreuz Bern, Zeughausgasse 41, CH-3000 Bern 7

Mit der Bahn:

Hauptbahnhof Bern, dann 6 Minuten zu Fuss über Neuengasse zum Waisenhausplatz in die Zeughausgasse.

Mit dem Auto:

10 Minuten ab Autobahnausfahrt Wankdorf, Richtung "Zentrum" bis über die Kornhausbrücke. Nach der Brücke rechts abbiegen, Parkhaus Metro.

Parkhäuser in der Nähe:

- 1 Metroparking
- 2 Bahnhof SBB/RBS




Sicherheit von Biogasanlagen

Donnerstag, 1. Oktober 2009, 08.45 bis 16.30 Uhr in Bern

Tagung für Planer, Berater, Bewilligungsbehörden, Anlagenhersteller und -betreiber



suva

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

 SVGW
SSIGE

Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI

agriss

 energieschweiz

Programm

08:45	Eröffnung Tagungssekretariat	
	Begrüssungskaffee	
09:15	Begrüssung / Zielsetzung	<i>BiomassEnergie Hans-Christian Angele</i>
09:25	Bestandesaufnahme	
	Gesetzliche Rahmenbedingungen	<i>BiomassEnergie</i>
	Bewilligungsverfahren und Zuständigkeiten	<i>Reto Steiner</i>
09:50	Explosionsschutz	
	Zonen, Massnahmen, Explosionsschutzdokument	<i>Suva, Daniel Ramel</i>
10:30	Kaffeepause	
11:00	Von der Planung zum Betrieb	
	Gasinstallationen in Biogasanlagen und Hinweise zu Brandschutzvorkehrungen und Werkstoffwahl	<i>SVGW, Roland Schneider</i>
11:30	Arbeitssicherheit	
	Arbeitssicherheit in gewerblich- / industriellen Biogasanlagen	<i>Suva, Rolf Hofstetter</i>
	Arbeitssicherheit in landwirtschaftlichen Biogasanlagen	<i>agriss, Beat Burkhalter</i>
12:10	Diskussion	
12:30	Mittagessen	
14:30	Blitzschutz / Elektrische Aspekte	
	Überspannungs- und Blitzschutz	<i>ESTI, André Moser</i>
	Anlage-Anschlussbedingungen	
	Umsetzung Ex-Schutz	
	Umgang mit Starkstrom	
15:10	Praxisrelevante Aspekte im Bereich Sicherheit	
	Vorgehen bei einer Anlageerweiterung oder -sanierung	<i>Hans Engeli</i>
	Schwerpunkte für die Verbesserung in Planung und Ausführung	
	Problematik und Massnahmen bei Gasaustritt	
15:40	Erfahrungsbericht Deutschland	
	Erfahrungen mit Biogasanlagen in Deutschland	<i>Servilog AG, Hermann Kagerer</i>
16:00	Diskussion	
16:20	Fazit / Schlussfolgerungen	<i>BiomassEnergie</i>
16:30	Ende der Veranstaltung	<i>Hans-Christian Angele</i>

Donnerstag, 1. Oktober 2009,
08.45 bis 16.30 Uhr in Bern

Für Anlagenbetreiber und Berater ist es nicht einfach das Thema Sicherheit von Biogasanlagen zu überblicken. Mit der steigenden Anlagenzahl tauchen neue Fragen im Zusammenhang mit Qualität und Sicherheit auf. Mit dieser Tagung soll ein Beitrag geleistet werden, damit Biogasanlagen in der Schweiz sicher betrieben und Risiken minimiert werden können.

Die Themen

- Geltende Rahmenbedingungen und Zuständigkeiten
- Sicherheitsrelevante Bereiche und Anlagenteile
- Sicherheitstechnische Anforderungen und Herausforderungen
- Planung, Erstellung, Betrieb und Unterhalt von Gasinstallationen
- Explosions- und Brandschutz
- Arbeitssicherheit
- Blitzschutz und elektrische Aspekte

Die Tagung wird durchgeführt von der Informationsstelle BiomassEnergie des Programmes Energie Schweiz.

Folgende Institutionen unterstützen als Partner:

- SVGW (Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches)
- Suva (Schweizerische Unfallversicherungsanstalt)
- agriss (Stiftung AgriSicherheit Schweiz)
- ESTI (Eidgenössisches Starkstrominspektorat)