

Bioenergie – weiter gedacht!

Chancen und Herausforderungen der energetischen Nutzung von Biomasse

4. Bioenergie-Forum

Mittwoch, 22. Juni 2016
09:00 - 16:30 Uhr
Altes Spital, Solothurn

Einladung

Chancen
Virtuelles Kraftwerk
Pionierprojekte
Power to Gas
Energiestrategie 2050
Herausforderungen
Netzwerk Post 2020
Best Practice

Ob in Form von Treibstoff, Wärme oder Strom - Biomasse lässt sich energetisch vielfältig und ökologisch nutzen. Doch wie kann die Wirtschaftlichkeit unter neuen Rahmenbedingungen langfristig garantiert werden? Am 4. Bioenergie-Forum stellen wir Schweizer Leuchtturmprojekte vor, die Mut machen. Fachleute zeigen auf, wohin die Reise geht und diskutieren, wie sie die bevorstehenden Herausforderungen angehen.

Programm

Ab 9:00 Eintreffen der Gäste

09:30 Begrüssung

Danielle Lalive d'Epinay, Moderation

09:35 Bioenergie - Weltweit auf dem Vormarsch

Arthur Wellinger, Vizepräsident Biomasse Suisse

09:55 Stand der Schweizer Energiepolitik heute

Beat Jans, Nationalrat und Mitglied der UREK

10:20 Energiestrategie 2050 - Bedeutung für die Bioenergie

Frank Rutschmann, Leiter Sektion Erneuerbare Energien, Bundesamt für Energie

10:45 Kaffeepause

11:10 Biogas im Wärmemarkt - eine Erfolgsgeschichte

Peter Dietiker, Bereichsleiter Erneuerbare Energien, Energie 360°

11:35 Hybridwerk Aarmatt - von Strom zu erneuerbarem Gas

Thomas Schellenberg, Leiter Energie und GL-Mitglied Regio Energie Solothurn

12:00 Virtuelle Kraftwerke - Flexible erneuerbare Energie

Stefan Mutzner, Geschäftsleiter Ökostrom Schweiz

12:25 Mittagspause, Networking

14:00 Zusammenfassung Inputs Vormittag

Danielle Lalive d'Epinay

14:10 Biotreibstoff - ein Beitrag zur Erfüllung der Kompensationspflicht

Roland Bilanz, Geschäftsführer Erdöl-Vereinigung

14:35 Bioenergie - ein Hürdenlauf?

Hans-Christian Angele, Geschäftsleiter Biomasse Suisse

15:00 Pariser Klimaabkommen: Setzt die Welt nun auf Erneuerbare?

Patrick Hofstetter, Leiter Klima und Energie, WWF Schweiz

15:30 Podium: Erfolgsrezepte für die Bioenergie

Daniela Decurtins, Geschäftsführerin Verband der Schweizerischen Gasindustrie

Rolf Hartl, Präsident Erdöl-Vereinigung, Stiftung KLIK

Patrick Hofstetter, WWF Schweiz

Prof Dr. Oliver Kröcher, Leiter des SCCER BIOSWEET, Paul Scherrer Institut

Frank Rutschmann, Bundesamt für Energie

16:15 Schlussvotum

Danielle Lalive d'Epinay

16:30 Ende der Veranstaltung

Eine Veranstaltung von:  **BIOMASSE**
suisse

Patronat:  **energieschweiz**
Unser Engagement: unsere Zukunft.

Goldspensoren:

 **EVIUP** ERDÖL-VEREINIGUNG
UNION PÉTROLIÈRE

 **biofuels**

Silbersponsoren:

 **energie360°**

 **erdgas** 
biogas

Partner:

 **biosweet**
Biomass for Swiss Energy Future
Swiss Competence Center for Energy Research

 **fleco**
POWER

 **Energienstadt** Solothurn
european energy award

 **aspo**

Ernst **Basler + Partner**

 **A** 

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung Invio commerciale risposta
Envoi commercial-réponse

Biomasse Suisse
Zollikerstrasse 65
8702 Zollikon



Ja, ich nehme am Bioenergie-Forum 2016 teil. Die Tagungsgebühr beträgt 160 CHF/Person (inkl. 8% MWST, MWSt-Nr. CHE-305.088.191).

Mailadresse für die Bestätigung Ihrer Teilnahme:

Name und Funktion des/der Teilnehmenden:

Die Teilnahmegebühr wird überwiesen von:

Bitte überweisen Sie den Betrag bis zum **1. Juni 2016** per E-Banking (Biomasse Suisse, Migros Bank AG Zürich, SWIFT: MIGRCHZZ80A, IBAN: CH18 0840 1016 8028 0840 6, bitte Zahlungszweck «4. BEF» angeben). Nach Eingang der Zahlung wird Ihre Teilnahme gültig. Für eine Bezahlung mit Einzahlungsschein wenden Sie sich bitte an contact@biomassesuisse.ch

Anfahrt

Das Alte Spital Solothurn ist zu Fuss vom Bahnhof Solothurn in 10 Minuten erreichbar. Oder mit dem Bus ab Bahnhof Solothurn Richtung Amtshausplatz (Linien 1, 4, 5, 6, 7 und 9) bis Haltestelle Vorstadt.

Mit dem Auto erreichen Sie den Tagungsort ab Autobahnanschluss A5 Ausfahrt Solothurn-West, Richtung Solothurn Vorstadt via Bürenstrasse/Krummturmstrasse. Bitte das Parkhaus Berntor benützen.



Veranstalter

Biomasse Suisse fördert die stoffliche und energetische Nutzung von Biomasse. Der Verband setzt sich für ökonomisch und ökologisch sinnvolle Lösungen in der Schweiz ein. Er bündelt und vertritt die Interessen aller Akteure der Branche.

www.biomassesuisse.ch