

Dienstag, 12.12.2017

von	bis	Titel	Referent/in
10:00	10:20	EPEX-Spotmarkt, Auktionen und Intradayhandel. Wie viel verdient eine flexible Biogasanlage?	Harald Donner, natGAS AG
10:30	10:50	Konsequente Flexibilisierung am Beispiel Guntrup	Anna Mönninghoff, energethik Ingenieurgesellschaft mbH
11:00	11:20	Innovative Motorentechnik bei der Flexibilisierung	Philipp Stachler, 2G Energietechnik GmbH
11:30	11:50	Netzanschluss und Anlagenzertifizierung von großen Flex-BHKW	Hafid M'Khayer, MKH Greenergy Cert GmbH
12:00	12:20	Die 10 wichtigsten Schritte bis zur Flex-Prämie	Marlies Mensing, PlanET Biogas GmbH
12:30	12:50	Strategie und Umsetzung einen großen Flexibilisierung am Beispiel Rixdorf	Nikolaus Bormann, GB Beratung
13:00	13:20	Die Energiewende braucht Biogas – und warum sich das auch für Betreiber lohnt	Uwe Welteke-Fabircius, Fl(ex)perten
13:30	13:50	Konsequente Flexibilisierung: Effizienzerhöhung durch Nachverstromung mit ORC	Kai Kamossa, ORCAN Energy AG
14:00	14:20	Flexibilisierung in der Praxis: Anlagenbeispiele	Alfons Himmelstoss, AEV
14:30	14:50	Flexibilisierung im Rückblick eines Betreibers – Was würde ich heute anders machen?	Carsten Bahlburg, Biogas Service Tarmstedt GmbH
15:00	15:20	Netzanschluss erfolgreich meistern. Erfahrungen rund um Technik, Anlagenzertifikate und Betrieb	Joachim Kohrt, 8.2. Consulting AG
15:30	15:50	Biogas- und Ansaugluft-Konditionierung für den störungsfreien Flexbetrieb	Michael Wentzke, IG Biogasmotoren e.V.
16:00	16:20	Keine Angst vor großen Gasspeichern!	Helmut Wiedau, Sattler Ceno TOP-TEX GmbH
16:30	16:50	Planung, Bau und Betrieb einer flexiblen Biogasanlage in Sachsen	Nico Blume Danpower GmbH
17:00		Ende Vortragsforum	
17:30	20:30	Mitgliederversammlung Fachverband Biogas – Wahl zum Präsidium	alle Verbandsmitglieder
20:30		Ausklang und Nachlese erster Tag	Standbesetzung und Flexperten-Netzwerkpartner

Mittwoch, 13.12.2017

von	bis	Titel	Referent/in
10:00	10:20	Netzanschluss erfolgreich meistern. Erfahrungen rund um Technik, Anlagenzertifikate und Betrieb	Joachim Kohrt, 8.2. Consulting AG
10:30	10:50	Netzanschluss erfolgreich meistern. Erfahrungen rund um Technik, Anlagenzertifikate und Betrieb	Joachim Kohrt, 8.2. Consulting AG
11:00	11:20	Konsequente Flexibilisierung – was bedeutet das für meine Anlage?	Carsten Bahlburg, Biogas Service Tarmstedt GmbH
11:30	11:50	Konsequente Flexibilisierung am Beispiel Brockhof	Robert Wasser, energethik Ingenieurgesellschaft mbH
12:00	12:20	Die 10 wichtigsten Schritte bis zur Flex-Prämie	Marlies Mensing, PlanET Biogas GmbH
12:30	12:50	Forschungsprojekt ThermoFlex – Nachgärer als Wärmespeicher (mit bue Anlagentechnik)	Ingolf Seick, Hochschule Magdeburg-Stendal
13:00	13:20	EPEX-Spotmarkt, Auktionen und Intradayhandel. Wie viel verdient eine flexible Biogasanlage?	Harald Donner, natGAS AG
13:30	13:50	Startprobleme und übermäßigen mechanischen Verschleiß im Flexbetrieb vermeiden	Michael Wentzke, IG Biogasmotoren e.V.
14:00	14:20	Konsequente Flexibilisierung und mehr Effizienz durch ORC-Nachverstromung	Kai Kamossa, ORCAN Energy AG
14:30	14:50	Biologische Möglichkeiten zur Flexibilisierung der Biogaserzeugung	Dr. Petra Rabe, MTM Anlagenbau GmbH
15:00	15:20	Bioenergie als Potenzial für die Zukunft?	Katharina Laub, Anna Bur, IZES gGmbH Institut für Zukunftsenergie- und Stoffstromsysteme
15:30	15:50	Inbetriebnahme vor 2005? Neue Perspektiven für Betreiber	Alfons Himmelstoss, AEV
16:00	16:20	Keine Angst vor großen Gasspeichern!	Helmut Wiedau, Sattler Ceno TOP-TEX GmbH
16:30	16:50	Flexibilität wird belohnt	Stefan Kupp, N-ERGIE Aktiengesellschaft
17:00		Ende Vortragsforum	
18:00	19:00	Ausklang und Nachlese zweiter Tag	Standbesetzung und Flexperten-Netzwerkpartner
19:00		Messefete	alle Verbandsmitglieder

Donnerstag, 14.12.2017

von	bis	Titel	Referent/in
10:00	10:20	Optimale Betriebstemperaturen für den Biogasmotor und hohe Nutzwärmeauskopplung im Flexbetrieb	Michael Wentzke, IG Biogasmotoren e.V.
10:30	10:50	Teure Denkfehler bei der großen Flexibilisierung – und wie es besser geht	Robert Wasser, energethik Ingenieurgesellschaft mbH
11:00	11:20	Innovative Motorentechnik bei der Flexibilisierung	Philipp Stachler, 2G Energietechnik GmbH
11:30	11:50	EPEX-Spotmarkt, Auktionen und Intradayhandel. Wie viel verdient eine flexible Biogasanlage?	Harald Donner, natGAS AG
12:00	12:20	Keine Angst vor großen Gasspeichern!	Helmut Wiedau, Sattler Ceno TOP-TEX GmbH
12:30	12:50	Die Ausschreibung der zweiten Vergütungsperiode: Wie hoch sind meine Chancen?	Uwe Welteke-Fabircius, Fl(ex)perten
13:00	13:20	Eigenverbrauchs- und Vermarktungsoptimierung für Wärme und Strom	Florian Weh, renergie Allgäu e.V.
13:30	13:50	Flexible Fütterung als Gasspeichererweiterung – Steigerung der Flexibilität und Effizienz in der Praxis	Tino Barchmann, DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gGmbH
14:00	14:20	Flexibilisierung im Energiepark Hahnennest – ein zukunftssicheres Konzept	Max Vogl, gara energy systems GmbH
14:30	14:50	Netzanschluss und Anlagenzertifizierung von großen Flex-BHKW	Hafid M'Khayer, MKH Greenergy Cert GmbH
15:00	15:20	Konsequente Flexibilisierung und mehr Effizienz durch ORC-Nachverstromung	Kai Kamossa, ORCAN Energy AG
15:30	15:50	Gute Aussichten nach dem EEG: so machen Sie Ihre Anlage fit für die Ausschreibung	Alfons Himmelstoss, AEV
16:00	16:20	Flexibilität braucht Gasspeicher mit Füllstandmessung und -steuerung	Johannes Fischer, Baur Folien GmbH
16:30		Ende Vortragsforum	