

Konferenz „Industrieller und kommunaler KWK-Einsatz“ am 13./14. Oktober 2009 in Berlin

Seite

01	Trends im BHKW-Bereich	Markus Gailfuß BHKW-Consult
25	Weiterentwicklung der Effizienz von Großmotoren	Holger Mennigmann MWM GmbH
41	Realisierung eines Motors mit Abgasrückführung (AGR-Modul)	Karsten Lorenz Senergie GmbH
51	KWK Gesetz 2009 aus Sicht eines Stadtwerkes und eines Industriekunden	Ulf Jacobshagen Becker Büttner Held
69	Praxiserfahrungen mit der Umsetzung des KWK-Gesetze	Markus Gailfuß BHKW-Consult
91	Rechtliche Rahmenbedingungen für Biomasse-BHKW nach EEG und BioStr-NachV	Prof. Dr. Maslaton Maslaton RA'e GmbH
121	Potenziale für Kraft-Wärme-Kopplung in Deutschland	Dr. H-J. Ziesing Ecologic Institut
139	Faktoren für eine erfolgreiche Contracting-Ausschreibung	Jörg Probst Gertec GmbH
167	Technische Anschlussbedingungen Sachstand und Problematik für KWK-Anlagen	Gerd Krieger VDMA e.V. Power Systems
181	Die kommerzielle und technologische Einbindung des 13- MW-Motoren-HKW in den Kraftwerksstandort Ludwigshafen Süd	Maik Thum MVV Energiedienst- leistungen GmbH
195	Wirtschaftlicher KWK-Einsatz in der Industrie	Frank Peetz Midiplan GmbH & Co. KG
225	Heizkraftwerke im Emissionshandel	Dr. St.Altenschmidt Freshfields Bruckhaus Deringer
237	Aufbereitung von Biogas und Einspeisung in das Erdgasnetz	Michael Beil stirling power module
257	Biogasnutzung in einer 700 kW-BHKW-Anlage im Industriebetrieb Walhalla Kalk	Andreas Krüger REWAG
271	Kooperative Vermarktung von Regelernergie im virtuellen Regelkraftwerk (VRKW)	Johannes Eckmann KEA Bayern GmbH

Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Tagungsseite <http://www.bhkw-konferenz.de>
BHKW-Consult, Raentaler Straße 22/1, 76437 Rastatt, ☎ 07222 158912, 📠 07222 158913