

Konferenz „Auswirkungen des EEG und der Biomassestrom-NachhaltigkeitVO“ am 27. Oktober 2009 in Leipzig

Seite

01	Aktuelle Aspekte der Pflanzenöl-Nutzung in BHKW und Möglichkeiten einer nachhaltigen Pflanzenöl-Produktion	Dr. Georg Gruber VWP GbR
17	Vorschriften des EEG für flüssige Biomasse	Prof. Dr. M. Maslaton Maslaton RAgesellschaft mbH
45	Biomassestrom-NachhaltigkeitsVO	Prof. Dr. M. Maslaton Maslaton RAgesellschaft mbH
63	Funktionsweise der Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung	Alexander Krautz Deutsches BiomasseForschungsZentrum
73	NachhaltigkeitsVO aus der Sicht eines Pflanzenölherstellers	Konrad Bonekamp IOI Loders Croklaan B.V.
81	Aufgabenbereiche für Umweltgutachter im Rahmen der Biomassestrom-NachhaltigkeitsVO und des EEG	Dr. Jan Uwe Lieback GUT Zertifizierungs mbH
91	<u>Anhang:</u> 1. Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung – BioSt-NachV –) vom 23.07.09 2. Erneuerbare-Energien-Gesetz – EEG –) vom 25.10.2008	

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