

# Inhalt

<b>Übersicht über die Jahrestagungen des Institutes für Berg- und Energierecht mit den Herausgebern</b> .....	5
<b>Vorwort der Herausgeber</b> .....	9
<b>Nach dem neuen Energieeffizienzplan 2011 der EU-Kommission</b> Herbert Reul, MdEP .....	11
<b>Diskussion zu Weichenstellungen in der Politik</b> (Zusammenfassung) .....	19
<b>Gibt es ein eigenes „Energieeffizienzrecht“? Grundstrukturen und offene Fragen</b> Prof. Dr. Ines Härtel .....	21
<b>Diskussion zum Eigenwert eines „Energieeffizienzrechts“</b> (Zusammenfassung) .....	63
<b>Energieeffizienz im Instrumentenmix der Energie- und Klimapolitik:</b> <b>Die ökonomische Perspektive</b> Dipl.-Volksw. Katharina Grave, PD Dr. Christian Growitsch, Daniel Matthes, Dipl.-Volksw. Benjamin Tischler .....	65
<b>Energieeffizienz im Instrumentenmix der Energie- und Klimapolitik:</b> <b>Eine juristisch-soziologische Betrachtung</b> Prof. Dr. Felix Ekardt .....	73
<b>Diskussion zum Instrumentenmix in der Energie- und Klimapolitik</b> (Zusammenfassung) .....	89
<b>Energieeffizienz im Straßenverkehr – Rechtsrahmen und Bewertungskriterien</b> Prof. Dr. Franz Reimer .....	91

<b>Energieeffizienz in der Automobilindustrie – Status quo und künftige Herausforderungen</b>	
Dr. Martin Koers . . . . .	129
<b>Diskussion zur Energieeffizienz im Verkehrssektor</b>	
(Zusammenfassung) . . . . .	135
<b>Rechtlicher Rahmen der Energieeinsparung in Gebäuden/Energieeinsparverordnung</b>	
Dr. Jürgen Stock . . . . .	137
<b>Energiesparen – Energieeffizienz – Erneuerbare Energien: Herausforderungen für die Wohnungswirtschaft</b>	
Dr. Ing. Christian von Malotki . . . . .	147
<b>Diskussion zur Energieeffizienz im Gebäude- und Industriesektor</b>	
(Zusammenfassung) . . . . .	155