

Inhaltsverzeichnis

Windenergie, Solarenergie, Energieeffizienz als Rechtsfragen im polnischen und deutschen Recht

Voraussetzungen der Energiewende und ihrer Umsetzung
im deutschen Recht

Prof. Dr. Bettina Schöndorf-Haubold, Gießen 9

Windenergie, Solarenergie, Energieeffizienz, Wasserstoff als Rechtsfragen im polnischen Recht

Dr. hab. Maciej Kruś, Poznań/Posen 41

Kernenergie – Rechtsstatus und offene Fragen in Deutschland

Prof. Dr. Markus Möstl, Bayreuth 58

Kernenergierecht in Polen

Stand, Herausforderungen und mögliche Veränderungsfelder
angesichts des Einstiegs in die Kernkraft

Dr. Tomasz R. Nowacki, Słupsk/Stolp 74

Die Anwendung der projektbezogenen Umweltverträglichkeits- prüfung und der strategischen Umweltprüfung im deutschen Recht

Prof. Dr. Sabine Schlacke, Greifswald 99

Anwendung des Verfahrens der Umweltverträglichkeitsprüfung im polnischen Recht

Dr. hab. Maciej Kruś und Dr. Dawid Trela, Poznań/Posen 123

Klimaschutz im Kontext der Grund- und Menschenrechte

Prof. Dr. Enrico Peuker, Würzburg 138

Subjektives Klimaschutzrecht als mehrstufiges Grundrechtsderivat

Erwägungen im Lichte der Grundrechtsdogmatik und der
aktuellen Rechtsprechung des Bundesverfassungsgerichts

Prof. Marcin Kamiński, Kalisz/Kalisch und Kraków/Krakau 153