

Inhalt

Einführung

Das Atomrecht und seine Herausforderungen

*Bundesminister Peter Altmaier, Bundesministerium für Umwelt,
Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU)*

11

14. Deutsches Atomrechtssymposium: Themen und Ziele

Prof. Dr. Martin Burgi, Ludwig-Maximilians-Universität München

20

Nachrüstung von Kernkraftwerken angesichts veränderter rechtlicher Rahmenbedingungen

§ 7d AtG – eine Regelung der Nachrüstung im Atomrecht?

*LMR a.D. Hans-Dieter Rauscher, Ministerium für Umwelt, Klima und
Energiewirtschaft Baden-Württemberg*

25

Grenzen aus Sicht der Betreiber

Dr. Christian Müller-Dehn, E.ON Kernkraft GmbH, Hannover

38

Verfassungsrechtliche Determinanten bei der Nachrüstung von
Kernkraftwerken

Prof. Dr. Thomas Mann, Universität Göttingen

54

Diskussionsbericht

Christopher Tjardes, LMU München

68

Europäisches Atom- und Strahlenschutzrecht

Die EURATOM-Strahlenschutzrichtlinien aus mitgliedstaatlicher Sicht

RD'in Claudia Sonnek/Dr. Goli-Schabnam Akbarian, BMU

75

Die EU und der europäische Atomhaftungs-Flickenteppich

Dr. Norbert Pelzer, Universität Göttingen

89

Diskussionsbericht

Benedikt Brandmeier, LMU München

121

5

Aktuelle Herausforderungen für Grundstrukturen der nationalen Rechtsordnung

Unabhängigkeit der Behörden als Ausfluss des Trennungsprinzips oder im Sinne von Weisungsfreiheit?

Prof. Dr. Johannes Hellermann, Universität Bielefeld 127

Der Funktionsvorbehalt der Exekutive in der neuesten Rechtsprechung des Bundesverwaltungsgerichts

RA Dr. Dieter Sellner, Redeker Sellner Dahs, Berlin 140

Drittsschutz und Verbandsklage im Atomrecht

Prof. Dr. Sabine Schlacke, Universität Bremen/Münster 159

Diskussionsbericht

Benedikt Brandmeier, LMU München 187

Stilllegung und Entsorgung von Kernkraftwerken

Rechtsprobleme von Nachbetrieb und Stilllegung aus der Perspektive einer Landesbehörde

MR Günther Veit, Hessisches Ministerium für Umwelt, Energie, Landwirtschaft und Verbraucherschutz 193

Rechtsprobleme von Nachbetrieb und Stilllegung aus Betreibersicht

Miriam Braun, EnBW, Karlsruhe 222

Diskussionsbericht

Christopher Tjardes, LMU München 242

Endlagerstandortsuche

Ziele und Inhalt eines Standortauswahlgesetzes <i>MinDirig Gerrit Niehaus, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg</i>	247
Strukturen und Verfahrensfragen der Endlagerstandortsuche <i>Prof. Dr. Martin Burgi, LMU München</i>	258
Verfassungsrechtliche Probleme der Standortplanung für ein atomares Endlager in Gesetzesform <i>RA Dr. Ulrich Wollenteit, Rechtsanwälte Günther, Hamburg</i>	292
Diskussionsbericht <i>Benedikt Brandmeier, LMU München</i>	314
Teilnehmerverzeichnis	317