

Umwelt- und Technikrecht

Schriftenreihe des Instituts für Umwelt- und Technikrecht
der Universität Trier

Herausgegeben von
Prof. Dr. Reinhard Hendler
Prof. Dr. Peter Marburger
Prof. Dr. Peter Reiff und
Prof. Dr. Meinhard Schröder

UTR Band 100

Jahrbuch des Umwelt- und Technikrechts 2009

Redaktion:
Prof. Dr. Peter Reiff

ERICH SCHMIDT VERLAG

Bibliografische Information der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über dnb.ddb.de abrufbar.

Weitere Informationen zu diesem Titel finden Sie im Internet unter

[ESV.info/978 3 503 11645 4](http://ESV.info/978_3_503_11645_4)

Zitiervorschlag:

Autor, Titel des Beitrages, in: Hendl/Marburger/Reiff/Schröder (Hrsg.), Jahrbuch des Umwelt- und Technikrechts 2009 (UTR 100), S.

Kurzziervorschlag:

Autor, UTR 100 (2009), S.

ISBN 978 3 503 11645 4

ISSN 0933-6494

Alle Rechte vorbehalten

© Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin 2009

www.ESV.info

Dieses Papier erfüllt die Frankfurter Forderungen der Deutschen Bibliothek und der Gesellschaft für das Buch bezüglich der Alterungsbeständigkeit und entspricht sowohl den strengen Bestimmungen der US Norm Ansi/Niso Z 39.48-1992 als auch der ISO-Norm 9706

Druck: Strauss, Mörlenbach

Inhalt

I. Abhandlungen

Harmonisierung der Natura 2000-Richtlinien <i>Prof. Dr. Walter Frenz, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen</i>	7
Umsetzung der Umwelthaftungs-RL in Österreich: Das neue Bundes-Umwelthaftungsgesetz (B-UHG) <i>Prof. Dr. Erika Wagner, Universität Linz</i>	101
Gentechnikrecht und Naturschutz: Beteiligungs- und Klagerechte der Umweltverbände Zugleich zur Almaty-Änderung der Aarhus-Konvention <i>Prof. Dr. Felix Ekardt, LL.M., M.A., Universität Rostock, Dipl.-Jur. Bettina Hennig, Universität Bremen, RA Martin Wilke, Frankfurt a. M.</i>	157
Folgenabschätzungen als Instrument der Umwelt- und Technikgesetzgebung – Stand und Perspektiven <i>Prof. Dr. Wolfgang Kahl, M.A., Patrick Hilbert, Universität Bayreuth</i>	207
Umweltschutz durch Baurecht – kommunale Solarsatzungen auf dem Prüfstand <i>Prof. Dr. Monika Böhm, Universität Marburg</i>	237
Rechtliche Gewährleistung des Umweltschutzes bei erneuerbaren Energien <i>Prof. Dr. Alexander Roßnagel, Anja Hentschel, Universität Kassel</i>	253
Robodoc und die Schwierigkeiten des Dialogs zwischen Medizinrecht und Technikrecht <i>Prof. Dr. Wolfhard Kohte, Dr. Katja Nebe Universität Halle-Wittenberg</i>	321

Inhalt

Zur Frage des hoheitlichen Handelns von „TÜV“-Sachverständigen
im Zusammenhang mit der Erstellung eines Prüfberichts gemäß
§ 19i Abs. 2 Satz 3 WHG
Prof. Dr. Michael Kotulla, M.A., Universität Bielefeld..... 341

II. Berichte

Die Entwicklung des Umwelt- und Technikrechts im Jahre 2008
Ass. iur. Marina Bolinski, Ass. iur. Anna Dobrajc,
Ref. iur. Ina Gast, Ref. iur. Anna Gros,
Ref. iur. Matthias Meyer, Ref. iur. Michael Raupach
Institut für Umwelt- und Technikrecht der Universität Trier 363