

2022

ER

EnergieRecht

www.ERdigital.de

Zeitschrift für die
gesamte Energierechtspraxis

Herausgeber / Schriftleitung:

Prof. Dr. Tilman Cosack
IREK, Hochschule Trier

11. Jahrgang

Jahresinhaltsverzeichnis

Wissenschaftlicher Beirat:

Dr. Markus Appel, LL.M., Linklaters LLP

Karsten Bourwieg, Bundesnetzagentur

Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich,
TU Clausthal

Prof. Dr. Walter Frenz, RWTH Aachen

Dr. Michael Koch, BDEW e.V.

Prof. Dr. Jürgen Kühling, LL.M.,
Universität Regensburg

Dr. Sebastian Lovens-Cronemeyer, LL.M.,
Universität Potsdam

Thorsten Müller, Stiftung
Umweltenergierecht

Margarete von Oppen, Rechtsanwälte
Arnecke Sibeth Dabelstein

Dr. Christoph Richter, prometheus
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

Katrin van Rossum, OLG Düsseldorf

Dr. Christian Schneller, Ohms Rechtsanwälte

Dr. Boris Scholtka, EY Law

Prof. Dr. Thomas Schomerus,
Leuphana Universität Lüneburg

Impressum

ER EnergieRecht

11. Jahrgang (2022).
Erscheinungsweise: 6 mal jährlich

www.ERdigital.de

Herausgeber und Schriftleitung: Professor Dr. Tilman Cosack
IREK – Institut für das Recht der Erneuerbaren Energien, Energieeffizienzrecht und Klimaschutzrecht; Hochschule Trier, Umwelt-Campus Birkenfeld
Telefon (0 651) 46 08 999, Telefax (0 651) 46 38 473, E-Mail: ER@ESVmedien.de

Wissenschaftlicher Beirat: Rechtsanwalt *Dr. Markus Appel, LL.M.*, Linklaters LLP, Berlin; *Karsten Bourwieg*, Bundesnetzagentur, Vorsitzender Beschlusskammer 8, Bonn; *Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich*, TU Clausthal; *Prof. Dr. Walter Frenz*, RWTH Aachen; *Dr. Michael Koch*, Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft, Berlin; *Prof. Dr. Jürgen Kühling, LL.M.*, Universität Regensburg; Rechtsanwalt *Dr. Sebastian Lovens-Cronmeyer, LL.M.*, Universität Potsdam; *Thorsten Müller*, Vorstandsvorsitzender Stiftung Umweltenergierecht; Rechtsanwältin *Margarete von Oppen*, Rechtsanwältin Arnecke Sibeth Dabelstein; Rechtsanwalt *Dr. Christoph Richter*, prometheus Rechtsanwalts-gesellschaft mbH; *Katrin van Rossum*, Vorsitzende Richterin am Oberlandesgericht, Düsseldorf; *Dr. Christian Schneller*, Ohms Rechtsanwälte, Berlin; Rechtsanwalt *Dr. Boris Scholtka*, EY Law, Berlin; *Prof. Dr. Dr. h.c. (GTU Tiflis) Thomas Schomerus*, Leuphana Universität, Lüneburg

Verlag: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG
Genthiner Straße 30 G, 10785 Berlin
Telefon (0 30) 25 00 85-0, Telefax (0 30) 25 00 85-305
E-Mail: ESV@ESVmedien.de, Internet: www.ESV.info

Vertrieb: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG
Genthiner Straße 30 G, 10785 Berlin
Postfach 30 42 40, 10724 Berlin
Telefon (0 30) 25 00 85-229, Telefax (0 30) 25 00 85-275
E-Mail: Abo-Vertrieb@ESVmedien.de

Konto: Deutsche Bank AG, IBAN: DE 31 1007 0848 0512 2031 01,
BIC(SWIFT): DEUTDE33HAN

Bezugsbedingungen: Jahresabonnement Print: 158,40 €; Kombi-Jahresabonnement Print und eJournal, Jahresabonnement eJournal: <https://www.ESV.info/er-ejournal>.
Alle Preise jeweils einschließlich gesetzlicher Umsatzsteuer; Printausgabe zzgl. Versandkosten.
Die Bezugsgebühr wird jährlich im Voraus erhoben. Abbestellungen sind mit einer Frist von 2 Monaten zum 1. 1. eines jeden Jahres möglich.

Anzeigen: Erich Schmidt Verlag GmbH & Co. KG, Genthiner Straße 30 G,
10785 Berlin Telefon (0 30) 25 00 85-628, Telefax (0 30) 25 00 85-630, Anzeigen-E-Mail:
Anzeigen@ESVmedien.de

Anzeigenleitung: Farsad Chireugin

Es gilt Anzeigenpreisliste Nr. 11 vom 1. Januar 2022, die unter
<http://mediadaten.ERdigital.de> bereitsteht oder auf Wunsch zugesandt wird.

Manuskripte: Hinweise für die Abfassung von Beiträgen stehen Ihnen auch als PDF zur Verfügung unter: www.ESV.info/zeitschriften.html.
Das Manuskript erbitten wir per E-Mail bevorzugt in Word, sonst zusätzlich im RTF-Format. Zur Veröffentlichung angebotene Beiträge müssen frei sein von Rechten Dritter. Sollten sie auch an anderer Stelle zur Veröffentlichung oder gewerblichen Nutzung angeboten worden sein, muss dies angegeben werden. Mit der Annahme zur Veröffentlichung überträgt der Autor dem Verlag das ausschließliche Verlagsrecht und das Recht zur Herstellung von Sonderdrucken für die Zeit bis zum Ablauf des Urheberrechts. Das Verlagsrecht umfasst auch die Rechte, den Beitrag in fremde Sprachen zu übersetzen, Übersetzungen zu vervielfältigen und zu verbreiten sowie die Befugnis, den Beitrag bzw. Übersetzungen davon in Datenbanken einzuspeichern und auf elektronischem Wege zu verbreiten (online und/oder offline), das Recht zur weiteren Vervielfältigung und Verbreitung zu gewerblichen Zwecken im Wege eines fotomechanischen oder eines anderen Verfahrens sowie das Recht zur Lizenzvergabe.

Dem Autor verbleibt das Recht, nach Ablauf eines Jahres eine einfache Abdruckgenehmigung zu erteilen; sich ggf. hieraus ergebende Honorare stehen dem Autor zu. Bei Leserbriefen sowie bei angeforderten oder auch bei unaufgefordert eingereichten Manuskripten behält sich die Redaktion das Recht der Kürzung und Modifikation der Manuskripte ohne Rücksprache mit dem Autor vor.

Rechtliche Hinweise: Die Zeitschrift sowie alle in ihr enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsgesetz zugelassen ist, bedarf der vorherigen Zustimmung des Verlages. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronische Systeme. – Die Veröffentlichungen in dieser Zeitschrift geben ausschließlich die Meinung der Verfasser, Referenten, Rezensenten usw. wieder. – Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in dieser Zeitschrift berechtigt auch ohne Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sinne der Markenzeichen- und Markenschutzgesetzgebung als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften.

Nutzung von Rezensionstexten: Es gelten die Regeln des Börsenvereins des Deutschen Buchhandels e.V. zur Verwendung von Buchrezensionen. <http://agb.ESV.info/>

Zitierweise: ER Jahr, Seite.

ISSN: 2194-5829

Druck: Druckhaus Sportflieger, Berlin

Inhaltsverzeichnis

| | Seite |
|---|-------|
| <i>I. Autoren der Aufsätze und Entscheidungsanmerkungen</i> | 3 |
| <i>II. Stichwortverzeichnis</i> | 4 |

I. Autoren der Aufsätze und Entscheidungsanmerkungen

| | | |
|--|---|---|
| <i>Victoria Balling</i> Die Klimaschutzgesetze der Bundesländer. Wie ist der Stand der kommunalen Wärmeplanung? 107 | <i>Anna Hinzer und Gregor Franßen</i> Carbon-Leakage – Anträge auf Beihilfe nach BECV 239 | <i>Dr. Habibullah Qureishie</i> Die Entwicklung des Regulierungsrahmens für stand-alone Interkonnektoren 6 |
| <i>Karsten Bourwieg</i> Aktuelles aus der Energieregulierung (Stand 06.02.2022) 47 | <i>Helga Jakobi</i> § 45b BNatSchG – Bei Risiken und Nebenwirkungen fragen Sie nicht Ihren Gesetzgeber 235 | <i>Andrii Pryimak and Yevhenii Azimov</i> Ukraine's Energy Market: EU Context and Opportunities 194 |
| <i>Karsten Bourwieg</i> Notfallmaßnahmen nach § 16 Abs. 2 EnWG durch Gasnetzbetreiber 229 | <i>Lars Jope</i> Die Novelle der Heizkostenverordnung – HKVO 2021 11 | <i>Dr. Karsten Rauch</i> Der gewerbliche Energieliefervertrag – Teil 1. Quo vadis pacta sunt servanda in wirtschaftlich turbulenten Zeiten? 135 |
| <i>Dr. Philipp Ehring</i> Ordnung im Schweinestall. Zum Zusammenspiel von Grund- und Ersatzversorgung sowie vertragsloser Energieentnahme 63 | <i>Lars Jope</i> Die BEHG-Kostenverteilung im Gebäudesektor 66 | <i>Dr. Karsten Rauch</i> Der gewerbliche Energieliefervertrag – Teil 2. Quo vadis pacta sunt servanda in wirtschaftlich turbulenten Zeiten? 183 |
| <i>Gregor Franßen und Benedikt Operhalsky.</i> Klimaschutz und Klimaanpassung in NRW. Neufassung des KSG NRW und neues KIAAnG 189 | <i>Christine Kliem</i> Repowering von EE-Anlagen. Zur Neuregelung des behördlichen Prüfungsumfangs nach § 16b Bundes-Immissionsschutzgesetz 22 | <i>Peter Rauschenbach und Julia Nebel</i> Windan-Land-Gesetz: Windenergie in Aufbruchsstimmung? 179 |
| <i>Prof. Dr. Walter Frenz</i> Weitere Erfolge mit Klimaklagen? 91 | <i>Franziska Lietz, Annika Rott und Yvonne Hanke</i> Jede Woche eine neue Welt: Versorgungssicherheit Gas. Aktuelle gesetzgeberische Instrumente und deren Schwierigkeiten in deren praxisgerechter Umsetzung 223 | <i>Dr. Boris Scholtka und Dr. Friederike Fritzen</i> Akteneinsichtsrecht in Konzessionsvergabeverfahren. Aktuelles 95 |
| <i>Carsten von Gneisenau</i> Vermarktung von Grünstrom und digitale Echtzeitnachweise. Teil 2: Lauterkeitsrecht | <i>Philipp Neidig</i> Aquifer-Wärmespeicher als Baustein zum Gelingen der Energiewende 15 | |
| <i>Carsten von Gneisenau</i> Vermarktung von Regionalstrom aus Erneuerbaren Energien und digitale Echtzeitnachweise 148 | <i>Anna Papke</i> Vermarktung von Grünstrom und digitale Echtzeitnachweise. Teil 1: Energierecht 55 | |
| <i>Sascha Grüner</i> Die Novelle des Energiewirtschaftsgesetzes. Die Umsetzung europarechtlicher Vorgaben und die Regelung reiner Wasserstoffnetze im Energiewirtschaftsrecht (Teil 2) 3 | <i>Gabriele Quardt und Christopher Hanke</i> Leitlinien für Klima-, Umweltschutz- und Energiebeihilfen. Neue Grundlage für die staatliche Förderung des Klimawandels 142 | |

II. Stichwortverzeichnis

(Die Seitenzahlen geben jeweils die erste wesentliche Fundstelle innerhalb eines Beitrags an.)

| | Seite | | Seite | | Seite |
|---|---------|-------------------------------------|----------|---------------------------------|------------|
| A | | F | | M | |
| Abschaltkriterien | 225 | Fernablesbarkeit | 11 | Methodenfestlegung | 8 |
| Alarmstufe | 224 | Fernaulesbarkeit | 12 | N | |
| Allgemeinwohlbeeinträchtigung | 19 | „Fit für 55“-Legislativpaket | 147 | Netzausbauplanung | 4 |
| Änderungsgenehmigungsverfahren ... | 22, 24 | Flexibilitätsdienstleistungen | 4 | Netzbetreiber | 63 |
| Aquifer | 16 | Förderbohrung | 15 | Netzbooster | 4 |
| Aquifer-Wärmespeicher | 15 | Frühwarnstufe | 224 | Netzentgelte | 6 |
| Artenschutz | 24 f. | Fuel Switch | 226 | Niederspannung | 63 |
| Aufenthaltswahrscheinlichkeit | 238 | G | | Notfallplan | 224 |
| Ausgleichsenergie | 65 | Gasauktionsmodell | 226 | Notfallstufe | 224, 230 |
| B | | Gasbeschaffungsumlage | 224 | O | |
| B2B-Energieversorgung | 136 | Gaspreisdeckel | 226 | Ökostromlabel | 58 |
| Befristete Krisenrahmen für staatliche Beihilfen zur Stützung der Wirtschaft ... | 147 | Gasspeicher | 223 | P | |
| Besorgnisgrundsatz | 17 | Gebäudeenergieklasse | 67 | Preis- und Abnahmerisiken | 184 |
| Bestandsverträge | 184 | Gebäuderichtlinie | 69 | Prüfungsumfang | 23 f. |
| Betriebsplanzulassungsverfahren | 21 | Gebäudesektor | 66 | R | |
| Bewirtschaftungsermessen | 18 | Genehmigung von Beihilfen | 142 | Realofferte | 63 |
| Bilanzkreismanagement | 229 | Geothermie | 20 | Regelenergie | 65, 228 f. |
| Blockchain | 59 | Greenwashing | 57 | Repowering | 23 f. |
| Brennstoffemissionen | 239 | Grundversorger | 63 | Repoweringvorhaben | 237 |
| Brennstoffemissionshandel | 239 | Grünstrom | 55 | S | |
| Brutplätze | 237 | Grundwasserschutz | 16 | Sektorenliste | 240 |
| C | | H | | Signifikanzkriterien | 235 |
| CO ₂ -Bepreisung | 67 | Habitatpotentialanalyse | 237 | Signifikanzschwelle | 237 |
| CO ₂ -Dividende | 70 | Haushaltskunden | 63 | Solegewinnung | 20 |
| CO ₂ -Preis | 239 | Heizkosten | 67 | Staatszielbestimmung | 19 |
| D | | Heizkostenverordnung | 68 | Stromlieferant | 64 |
| Dekarbonisierungsprogramm | 239 | Herkunftsnachweis | 55 | Submetering | 11 |
| Deltaprüfung | 24 f. | I | | T | |
| Doppelvermarktungsverbot | 55 | Informationspflichten | 11 | Tiefengrundwasser | 16 |
| E | | Interkonnektor | 6 | Tötungsverbot | 235 |
| Emissionshandel | 66, 239 | Interkonnektoren | 5 | Transparenzregelungen | 5 |
| Emissionszertifikat | 66 | Interoperabilität | 12 | Treibhausgase | 144 |
| Energieausweis | 69 | K | | Treibhausgasemissionen | 239 |
| Energiebeihilfen | 142 | Klimabeihilfen | 142 | U | |
| Energieengpass | 147 | Klimaschutzbelange | 18 | Übertragungsnetzentgelte | 6 |
| Energiespeicheranlagen | 4 | Klimaschutzplan | 108, 239 | Umweltschutzbeihilfen | 142 |
| Engpasserlöse | 5 f. | Klimaschutzprogramm | 66 | Untergrundspeicher | 21 |
| Engpassmanagement | 230 | Kohlendioxid-Preis | 66 | UVP-Pflicht | 237 |
| Engpasssituation | 230 | Krisenstufen | 224 | V | |
| Erdwärmegewinnung | 20 | Kürzungsrecht | 13 | Verbrauchserfassung | 11 |
| Erneuerbare Energien | 23 | L | | Verbrauchsinformationen | 13 |
| Ersatzversorgung | 63 | Ladepunkte | 3 | | |
| Europäisches Klimagesetz | 147 | Leistungsbilanzdefizit | 230 | | |
| | | Letztverbraucher | 63 | | |

| | Seite | | Seite | | Seite |
|-----------------------------|-------|---------------------|-------|----------------------|-------|
| Versorgungssicherheit | 223 | W | | Z | |
| Verwendungsrisiko | 139 | Wärmekataster | 111 | Zählerablesung | 12 |
| Verteilnetzbetreiber | 64 | Wärmeplanung | 107 | | |
| Vorbelastung | 25 | Wärmewende | 107 | | |

