

2019

ER

EnergieRecht

www.ERdigital.de

Zeitschrift für die
gesamte Energierechtspraxis

Herausgeber / Schriftleitung:

8. Jahrgang

Jahresinhaltsverzeichnis

Prof. Dr. Tilman Cosack
IREK, Hochschule Trier

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

Thorsten Müller, Stiftung
Umweltenergierecht

Dr. Christoph Richter, prometheus
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

Katrin van Rossum, OLG Düsseldorf

Prof. Dr. Rüdiger Rubel,
Bundesverwaltungsgericht

Dr. Christian Schneller, TenneT TSO GmbH

Dr. Boris Scholtka, PwC Legal

Prof. Dr. Thomas Schomerus,
Leuphana Universität Lüneburg

Impressum

ER EnergieRecht

8. Jahrgang (2019), 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; *Thorsten Müller*, Vorstandsvorsitzender Stiftung Umweltenergie-recht; *Dr. Christoph Richter*, prometheus Rechtsanwaltsgesellschaft mbH; *Katrin van Rossum*, Vorsitzende Richterin am Oberlandesgericht, Düsseldorf; *Prof. Dr. Rüdiger Rubel*, Vorsitzender Richter des 4. Senats des Bundesverwaltungsgerichts; *Dr. Christian Schneller*, TenneT TSO GmbH, Bayreuth; Rechtsanwalt *Dr. Boris Scholtka*, Pricewaterhouse Coopers Legal, 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: 144,00 €; Kombi-Jahresabonnement Print und eJournal: 173,28 €; Jahresabonnement eJournal: 144,24 €. Alle Preise jeweils einschließlich Umsatzsteuer (Print 7 %, eJournal 19 %); 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. 8 vom 1. Januar 2019, 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://jagb.Esv.info/>

Zitierweise: ER Jahr, Seite.

ISSN: 2194-5829

Druck: Ludwig Austermeier Offsetdruck, Berlin

Inhaltsverzeichnis

	Seite
I. Autoren der Aufsätze und Entscheidungsanmerkungen	3
II. Stichwortverzeichnis	4

I. Autoren der Aufsätze und Entscheidungsanmerkungen

<i>Böhlmann-Balan, Antje</i> Gibt es ein Leben nach dem EEG? – Herausforderungen und Chancen eines Anlagenbetriebs ohne gesetzliche Förderung am Beispiel der Windenergie (Teil 1) 25	<i>Hamborg, Karla, Dr.</i> Eigen- und Drittverbrauchsmengen – Identifikation und Abgrenzung im Kontext der Besonderen Ausgleichsregelung 179	<i>Kupke, Dana, Dr.</i> Gibt es ein Leben nach dem EEG? – Herausforderungen und Chancen eines Anlagenbetriebs ohne gesetzliche Förderung am Beispiel der Windenergie (Teil 2: Repowering) 53
<i>Böhlmann-Balan, Antje</i> Gibt es ein Leben nach dem EEG? – Herausforderungen und Chancen eines Anlagenbetriebs ohne gesetzliche Förderung am Beispiel der Windenergie (Teil 2: Repowering) 53	<i>Held, Joachim, Mag. rer. publ.</i> PPA für Erneuerbare Energien und KWK – Typologische Einordnung und rechtliche Rahmenbedingungen marktfähiger Energieerzeugungsanlagen 18	<i>Leiding, Christian</i> Ein rechtlicher Fels in der Brandung wirtschaftlicher Interessen – Der befristete Energieliefervertrag als Grundlage für die Finanzierung von Energieanlagen 232
<i>Bourwieg, Karsten</i> Aktuelles aus der Energieregulierung – Stand März 2019 96	<i>Held, Joachim</i> Ein rechtlicher Fels in der Brandung wirtschaftlicher Interessen – Der befristete Energieliefervertrag als Grundlage für die Finanzierung von Energieanlagen 232	<i>Pause, Fabian</i> Die finalen Rechtsakte des EU-Winterpakets „Saubere Energie für alle Europäer“ – Governance für die Energieunion und Erneuerbare Energien (Teil 1) 9
<i>Dümke, Christian, Dr.</i> Der Rechtsschutz nach § 47 EnWG im Konzessionsvergabeverfahren 142	<i>Kahles, Markus, Dr.</i> Die finalen Rechtsakte des EU-Winterpakets „Saubere Energie für alle Europäer“ – Governance für die Energieunion und Erneuerbare Energien (Teil 1) 9	<i>Pause, Fabian</i> Die finalen Rechtsakte des EU-Winterpakets „Saubere Energie für alle Europäer“ – EU-Strombinnenmarkt (Teil 2) 47
<i>Ehring, Philipp, Dr.</i> Anmerkung zu LG Essen, Urt. v. 18.01.2018 – 6 O 385/17 42	<i>Kahles, Markus, Dr.</i> Die finalen Rechtsakte des EU-Winterpakets „Saubere Energie für alle Europäer“ – EU-Strombinnenmarkt (Teil 2) 47	<i>Richter, Christoph, Dr.</i> Gibt es ein Leben nach dem EEG? – Herausforderungen und Chancen eines Anlagenbetriebs ohne gesetzliche Förderung am Beispiel der Windenergie (Teil 1) 25
<i>Ehring, Philipp, Dr.</i> Die Rechtsprechung zur Produkthaftung des Stromnetzbetreibers 188	<i>Kisseler, Andrea</i> Die Umsetzung des Atomausstiegsurteils – Eine Analyse der Ausgleichsansprüche aus § 7e und § 7f AtG 146	<i>Richter, Christoph, Dr.</i> Gibt es ein Leben nach dem EEG? – Herausforderungen und Chancen eines Anlagenbetriebs ohne gesetzliche Förderung am Beispiel der Windenergie (Teil 2: Repowering) 53
<i>Ehring, Philipp, Dr.</i> Die Ersatzversorgung außerhalb von Niederspannung und Niederdruck 223	<i>Kisseler, Andrea</i> Das neue Rüge-, Präklusionsrecht bei der Strom- und Gas-konzessionsvergabe – Besprechung von OLG Stuttgart, Urteil vom 06.06.2019, 2 U 218/18 228	<i>Roscher, Marianna</i> Bedarfsgerechte Nachtkennzeichnung im Genehmigungsverfahren 154
<i>Frenz, Walter, Prof. Dr.</i> Energiebeihilfen nach der AGVO 64	<i>Klinski, Stefan, Prof. Dr.</i> Rechtsfragen eines „Kohleausstiegs“ – Spielräume des Gesetzgebers und Entschädigungsfragen 104	<i>Ruge, Reinhard, Dr., LL.M.</i> NABEG 2.0: Einmal mehr Beschleunigung von Planungsverfahren 135
<i>Frenz, Walter, Prof. Dr. jur.</i> Kohleausstieg und Beihilfenverbot – Die Beihilferechtskonformität von Fördermitteln 193	<i>Koch, Katja, LL.M.</i> PPA für Erneuerbare Energien und KWK – Typologische Einordnung und rechtliche Rahmenbedingungen marktfähiger Energieerzeugungsanlagen 18	<i>Scholtka, Boris, Dr.</i> Das EEG (2012) ist keine Beihilfe – Ein Blick zurück nach vorne 91
<i>Glattfeld, Eric H.</i> Die Umsetzung des Atomausstiegsurteils – Eine Analyse der Ausgleichsansprüche aus § 7e und § 7f AtG 146	<i>Küper, Michael H.</i> Eigen- und Drittverbrauchsmengen – Identifikation und Abgrenzung im Kontext der Besonderen Ausgleichsregelung 179	<i>Trottmann, Christian, Dr.</i> Das EEG (2012) ist keine Beihilfe – Ein Blick zurück nach vorne 91
<i>Glattfeld, Eric H.</i> Das neue Rüge-, Präklusionsrecht bei der Strom- und Gas-konzessionsvergabe – Besprechung von OLG Stuttgart, Urteil vom 06.06.2019, 2 U 218/18 228	<i>Kupke, Dana, Dr.</i> Gibt es ein Leben nach dem EEG? – Herausforderungen und Chancen eines Anlagenbetriebs ohne gesetzliche Förderung am Beispiel der Windenergie (Teil 1) 25	<i>von Oppen, Margarete</i> Energiesammelgesetz – Die wesentlichen Änderungen für das EEG 2017 3
<i>Halbig, Anna, Ass. jur.</i> Die Bereitstellung und Vergütung von Blindleistung durch EE-Anlagen – Die energierechtliche Untersuchung 59		

II. Stichwortverzeichnis

	Seite		Seite		Seite
A					
Aggregation.....	49	Eigenverbrauchsmenge.....	180	Hersteller.....	191
AGVO	70	Eigenversorgung	3, 5 ff., 15	Höhere Gewalt	190
Aktionsplan Stromnetz.....	136	Einspeisemanagement.....	98		
Aktive Kunden	48	Emissionshandel	107, 109	I	
Altkonzessionär.....	144	Energiebeihilfen.....	66	Individuelle Netzentgelte.....	102
Amortisation.....	106, 108 f.	Energiebezugsvertrag.....	232	Innovationsausschreibung.....	3 ff.
Anpassungsrechte	234	Energieeffizienzmaßnahmen	66	Innovationscluster	197
Anzeigeverfahren	138	Energieeffizienz-Richtlinie	9	Integrierte nationale Energie- und Klimapläne	11
Atomausstieg.....	147	Energieentnahme	224	Interview mit	
Atom-Moratorium	146	Energieinfrastrukturen.....	72	– Hermann Albers.....	159
Aufwendungsersatzanspruch.....	224	Energiesammelgesetz.....	3, 179	– Thomas Engelke.....	201
Ausbildungsbeihilfen.....	198	Engpassbewirtschaftung	102	– Manfred Fischechick	73
Ausgleich für Reststrommengen.....	149	Entschädigung	108 f.	– Claudia Kemfert	111
Ausgleichsenergie	227	Entschädigungszahlungen.....	139	– Charlotte Kreuter-Kirchhof.....	237
Auswahlkriterien	229	Erneuerbare-Energien-Gemeinschaft.....	17	– Hans-Joachim Ziesing	31
Auswahlverfahren	228	Erneuerbare-Energien-Richtlinie.....	9, 64	Inverkehrbringen	191
B					
Bagatelverbräuche.....	182	Ersatzversorgung	223, 225	Investitionsbeihilfen.....	66, 194
Bebauungsplan	56				
Bedarfsdeckungsklausel	21	F			
Bedarfsgerechte Nachtkenzeichnung....	154	Fabrikationspflicht.....	191		
Beendigung der Kernenergienutzung.....	146	Fachwissenschaftliche Erkenntnis- vakuum.....	141		
Befeuerungssystem.....	155	F&E-Behilfen	196		
Beihilfe.....	91	Finanzierung.....	18, 233		
Beihilfenverbot	193	Flächennutzungsplan	56		
Beschleunigung	135	Förderregelungen für Energie aus erneuerbaren Quellen	13		
Beschleunigung des Atomausstiegs.....	147	Frustrierte Investitionen.....	147, 149		
Besondere Ausgleichsregelung.....	179	G			
Betreiberstellung.....	180	Gebäudebezogene Energieeffizienz- projekte	66		
Betriebsbeihilfen	68, 195	Gebotszonen.....	52		
Bilanzkreis	224	Gemeinsame Ausschreibung	3 f.		
Blindleistung.....	59–64	Gemeinsam handelnde Eigenversorger.....	16		
Blindleistungsbereitstellung	99	Genehmigungsverfahren.....	15		
Bundesfachplanung	135	Governance	9		
Bürgerbeteiligung	58	Governance-VO.....	64		
Bürgerenergiegemeinschaften	49	Grenzkuppelkapazitäten.....	102		
D					
Drittverbräuche.....	180	Grenzüberschreitende Ausschreibung.....	3		
Drittverbrauchsmenge	180	Grenzüberschreitendes Engpass- management.....	52		
Durchführungsverantwortung.....	139	Grundbuchverfügung	141		
E					
EEG	25	Grundfreiheiten	110		
– Direktvermarktung.....	28	Grundrechtcharta.....	110		
– Einspeisemanagement.....	27	Grundstücksnutzungsvertrag.....	29		
– Förderdauer	27	– Entgelt	30		
– Netzanschluss.....	27	– Kündigung.....	29		
– Übergangsvorschriften.....	27	Grundversorger	225		
EEG-Ausgleichsmechanismus.....	91	Grundversorgungsverhältnis	223		
Eigenkapitalverzinsung.....	97	H			
H					
Hauptbetriebsplan					
Herkunftsnachweise.....					
108 f.					
15					
K					
Kapazitätsberechnungsregion „Core“					
103					
Kapazitätsmechanismen					
50					
Kapitalkostenabgleich.....					
100					
Kausalzusammenhangs					
190					
Kernkraftwerke.....					
146					
KMU-Behilfen					
196					
Konzerninterne Unverstrombarkeit.....					
148					
Konzessionierungsverfahren					
228					
Konzessionsvergabe.....					
228					
Konzessionsvergabeverfahren					
142, 228					
Kostenregulierung.....					
96					
Kündigungsrechte					
235					
Kürzung der Kraftwerkslaufzeiten.....					
147					
L					
Laufzeitbefristung.....					
233					
Leerrohre.....					
137					
Leitlinie für den Übertragungsnetz- betrieb (System Operation)					
103					
Leitlinie für die Kapazitätsvergabe und das Engpassmanagement (CACM).....					
103					
Leitlinie für die Vergabe langfristiger Kapazität (Forward Capacity Allocation)					
103					
Letztverbraucher					
223					
Lieferant.....					
224					
Liefervertrag					
223					
M					
Messkonzept.....					
185					
Mess- und eichrechtskonforme Messeinrichtung.....					
184					
Messung.....					
7					
Mindestabnahmeklausel					
21					
Mittelspannung					
223					
Mitverschulden.....					
192					

	Seite		Seite		Seite
N		R		T	
NABEG 2.0.....	135	Rahmenbetriebsplan	108 f.	Transparenz.....	101
NC RfG	61	Redispatch.....	51, 98	Trilog	10
Netzanschluss	101	Regelenergie.....	98	U	
Netzanschlussbedingungen.....	60	Regelzone	139	Überspannungsverbot.....	140
Netzanschlussleitung.....	101	Regelzonenverantwortung	139	Umbeseilung.....	138
Netzausbaugebiet	102	Regenerative Erzeugungsanlage.....	233	UVP-Pflicht	138
Netzbetreiber.....	225	Regionalbeihilfen	193	V	
Netzentgelte (Gas).....	100	Repowering		Verfassungswidrigkeit der konzerninternen	
Netzentgelte (Strom)	97	– Ausformungen	54	Unverstrombarkeit	148
Netzherausgabe.....	144	– Bestandsschutz.....	54	Verfügbarkeitsvereinbarung	21
Netzkodex.....	61	– Definition	54	Vergabeentscheidung.....	144
Netzkodizes.....	103	– Genehmigungsbedürftigkeit	55	Verhältnismäßigkeit	105–108
Netzreserve	99	– Genehmigungsfähigkeit.....	55	Vermiedene Netzentgelte	97
Netzspannung.....	59	– Grundstücksnutzungsvertrag	57	Versorgungspflicht.....	224
Netzübergang.....	144	– Steuerungswirkung	54	Versorgungssicherheit.....	223
Neukonzessionär	144	Reststrommengen.....	148	Vertragstreue.....	232
Niederdruck.....	223	Rest- und Zusatzstrommengen.....	147	Vertrauensschutz.....	107 f.
Niederspannung	223	Rücktrittsrechte.....	236	Verzicht auf Bundesfachplanung.....	138
Notifizierungspflicht	92	Rüge.....	228	Vollständigkeitsprüfung	141
Nutzen statt Abregeln	102	Rügeregime.....	142	Vorausschauende Planung.....	137
O		S		Vorratsplanung.....	137
Öffentliche Sicherheit.....	140	Saubere Energie für alle Europäer.....	9, 47	Vorzeitiger Baubeginn	138
Öffnung von Förderregelungen.....	14	Schätzung.....	3, 7	W	
Ökostromförderung	70	Schwarzstartfähigkeit.....	100	Wegenutzungsrechte	228
P		Sekundärradare.....	155	Weiterbetrieb	26
Planungsverfahren	135	Selektivität.....	92	Windanlagen	234
Power Purchase Agreement	232.	Sicherheitserwartungen	189	Winterpaket.....	9, 47
Siehe PPA		Solaranlagen.....	234	Z	
PPA	18	Sonderausschreibung.....	3 f.	Zubeseilung.....	138
– Erzeugungsunterbrechung	21	Sperrfrist.....	143	Zusatzstromkontingente	147
– Herkunft- und Regionalnachweise.....	24	Staatliche Mittel	92	Zuweisungsentscheidung.....	139
– Preisregelungen.....	22	Stadtentwicklungsbeihilfen	195	Zwangsgeld.....	140
– Regenerative Qualität	23	Standsicherheitsnachweis	29		
– Sicherheiten	24	Strombinnenmarkt.....	47		
– Umfang der Belieferung.....	21	Strombinnenmarkttrichtlinie.....	47		
– Versicherung.....	24	Strombinnenmarktverordnung	47		
– Vertragslaufzeit	23	Stromkonzession	229		
Präklusion.....	144				
Präklusionssystem.....	228				
Primärradare.....	155				
Priority dispatch	51				

