

Publikationen Michael Weise

Herausgeberschaft Fachbücher

- MsbG – Messstellenbetriebsgesetz (zus. mit Armin Steinbach), Kommentar, De Gruyter, Berlin 2018
- Praxishandbuch Messstellenbetriebsgesetz (MsbG) (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege), VDE Verlag, Berlin 2018

Kommentierungen

- §§ 13-14 EnWG (zus. mit Thies Christian Hartmann), in: Danner/Theobald (Hrsg.), Energierecht, Lose-Blatt-Kommentar, C. H. Beck-Verlag, München, ab 90. EL (August 2016)
- §§ 1,2, 14–16, 35–38 MsbG (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege), in: Rohrer/Karsten/Leonhardt (Hrsg.), MsbG – Messstellenbetriebsgesetz, Erich Schmidt Verlag, Berlin 2018
- §§ 8–12, 71 MsbG (zus. mit Hanno Becker), in: Steinbach/Weise (Hrsg.), MsbG – Messstellenbetriebsgesetz, Kommentar, De Gruyter, Berlin 2018

Beiträge in Fachbüchern

- Bedeutung und Grundlagen (zus. mit Michal Sobotka und Ralfdieter Füller), in: vom Wege/Weise (Hrsg.), Praxishandbuch Messstellenbetriebsgesetz (MsbG), Berlin 2019, S. 1 ff.
- Auswirkungen des MsbG auf die IT und die Marktkommunikation (zus. mit Stefan Brühl und Manfred Jakobs), in: vom Wege/Weise (Hrsg.), Praxishandbuch Messstellenbetriebsgesetz (MsbG), Berlin 2019, S. 261 ff.
- Umsetzung des Messstellenbetriebsgesetzes in Industrie- und Arealnetzen (zus. mit Isabel Rix), in: vom Wege/Weise (Hrsg.), Praxishandbuch Messstellenbetriebsgesetz (MsbG), Berlin 2019, S. 475 ff.

Beiträge in Fachzeitschriften

- Die Ausbilanzierung des Verteilnetzes und der Netzenergiebedarf nach MaBiS – Auswirkungen auf den Verteilnetzbetreiber (zus. mit Erik Ahnis und Christian de Wyl), in: Zeitschrift für Neues Energierecht (ZNER) 2011, S. 264 ff.
- Gescheiterte Großkraftwerksprojekte und der Verfall der Reservierungsgebühr (zus. mit Christian de Wyl und Thies Christian Hartmann), in: Energiewirtschaftliche Tagesfragen (et) 3/2011, S. 83 ff.

- Der Rechtsrahmen für Smart Metering – ein konsistentes Gesamtkonzept? (zus. mit Jost Eder und Jan-Hendrik vom Wege),
in: Zeitschrift für Neues Energierecht (ZNER) 2012, S. 59 ff.
- Energiewende und Netzstabilität – die neuen rechtlichen Rahmenbedingungen für Übertragungs- und Verteilnetzbetreiber nach §§ 13, 14 EnWG (zus. mit Thies Christian Hartmann und Frank Wöldeke),
in: Recht der Energiewirtschaft (RdE) 2012, S. 181 ff.
- Unterzähler in Kundenanlagen zur rechtssicheren Umsetzung des § 20 Id EnWG (zus. mit Markus Kachel und Florian Wagner),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2013, S. 2 ff.
- Schutz der Systemstabilität und die Haftung des Netzbetreibers bei Maßnahmen nach §§ 13, 14 EnWG (zus. mit Christian de Wyl und Thies Christian Hartmann),
in: Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft (EnWZ) 2013, S. 66 ff.
- Die zweijährige Laufzeitbindung nach § 309 Nr. 9 lit. a BGB in Energielieferverträgen mit privaten Letztverbrauchern (zus. mit Jörg Soetebeer),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2013, S. 102 ff.
- Unterstützende Zusammenarbeit der Stromnetzbetreiber zur Sicherung der Systemstabilität – Zur Umsetzung des BDEW/VKU-Praxis-Leitfadens (zus. mit Joachim Müller und Kai Klapdor),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2013, S. 146 ff.
- Rechtsfragen und Praxisprobleme bei der Umsetzung des Netzzugangsanspruchs nach § 20 Abs. 1d EnWG (zus. mit Florian Wagner und Martin Riedel),
in: Recht der Energiewirtschaft (RdE) 2013, S. 261 ff.
- Umbruch im Messwesen: Die Messsystemverordnung und ihre Auswirkung auf die Energiewirtschaft (zus. mit Jost Eder, Jan-Hendrik vom Wege und Fritz Wengeler),
in: Energiewirtschaftliche Tagesfragen (et) 9/2013, S. 110 ff.
- Vertragliche und prozessuale Abwicklung des Netzzugangs von Einspeisestellen (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege und Florian Wagner),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2013, S. 197 ff.
- Die Bilanzierung auf Basis von Zählerstandsgängen – Inhalt, Anwendungsbereich und Folgen der neuen Vorgaben der StromNZV (zus. mit Jost Eder und Jan-Hendrik vom Wege),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2013, S. 223 ff.
- Zählermanipulationen – Rechtsfolgen und Handlungsoptionen aus Sicht von Netz und Vertrieb (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2013, S. 342 ff.

- Private Letzverbraucher als Netznutzer - Rechtliche Rahmenbedingungen und aktuelle Praxisprobleme (zus. mit Jost Eder und Jan-Hendrik vom Wege),
in: Versorgungswirtschaft 2014, S. 33 ff.
- Besondere Netzanschlussituationen bei Baustellen, Jahrmärkten und Co. – rechtliche Rahmenbedingungen und Praxisprobleme (zus. mit Erik Ahnis und Johanna Clausen),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2014, S. 81 ff.
- Besondere Netzanschlussituationen in der vertraglichen und praktischen Umsetzung (zus. mit Alexander Bartsch und Rupert Schmidt),
in: Netzwirtschaften & Recht (N&R) 2014, S. 95 ff.
- Privatisierung der eichrechtlichen Stichprobenverlängerung? – Rechtliche Grenzen und praktische Auswirkungen (zus. mit Peter Stuwe, Wilfried Schulz und Jost Eder),
in: Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft (EnWZ) 2014, S. 217 ff.
- Berücksichtigung von Netzreservekapazität bei der Ermittlung vermiedener Netzentgelte? (zus. mit Heiko Lange),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2014, S. 146 ff.
- Das Energieversorgungsnetz als kritische Infrastruktur - aktuelle rechtliche Anforderungen und Haftungsrisiken für Verteilnetzbetreiber (zus. mit Christian de Wyl und Alexander Bartsch),
in: Versorgungswirtschaft 2014, S. 180 ff.
- Neue Anforderungen an die IT-Sicherheit von Netzbetreibern – Der IT-Sicherheitskatalog der Bundesnetzagentur (zus. mit Andreas Lied),
in: Themen-Magazin 3/2014, S. 28 f.
- Der IT-Sicherheitskatalog der Bundesnetzagentur: Auswirkungen auf die Verteilnetzbetreiber (zus. mit Andreas Lied, Stefan Brühl und Jan-Hendrik vom Wege),
in: Energiewirtschaftliche Tagesfragen (et) 8/2014, S. 67 ff.
- Das neue Mess- und Eichrecht - Auswirkungen auf den Verteilnetzbetreiber (zus. mit Jost Eder und Enrico Raschetti),
in: Recht der Energiewirtschaft (RdE) 2014, S. 313 ff.
- Zur „energierechtlichen Einordnung“ von Umspannkunden (zus. mit Alexander Bartsch und Thies Christian Hartmann),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2015, S. 2 ff.
- Quo vadis Kundenanlage? (zus. mit Nadine Voß und Pascal Heßler),
in: Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft (EnWZ) 2015, S. 12 ff.

- Das neue Mess- und Eichrecht 2015 und seine Auswirkungen auf die Versorgungswirtschaft (zus. mit Sascha Gertz und Enrico Raschetti),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2015, S. 29 ff.
- Neue Sicherheitsanforderungen für Netzbetreiber – IT-Sicherheitsgesetz und IT-Sicherheitskatalog (zus. mit Christian de Wyl und Alexander Bartsch),
in: Netzwirtschaften und Recht (N&R) 2015, S. 23 ff.
- Neue Anforderungen an die IT-Sicherheit von Netzbetreibern (zus. mit Andreas Lied),
in: msu connect 2015, S. 14 f.
- Das neue Mess- und Eichrecht 2015 – Was ändert sich für die Versorgungswirtschaft? (zus. mit Jost Eder und Enrico Raschetti),
in: Versorgungswirtschaft 2015, S. 107 ff.
- Der Muster-Netznutzungsvertrag der BNetzA – Inhalte und Praxisauswirkungen (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2015, S. 103 ff.
- Auswirkungen eines künftigen IT-Sicherheitsgesetzes auf Betreiber Kritischer Infrastrukturen – Herausforderungen für Strom- und Gasnetzbetreiber bei der verpflichtenden Implementierung eines ISMS nach ISO 27001 ff. (zus. mit Stefan Brühl),
in: Computer und Recht (CR) 2015, S. 290 ff.
- IT-Sicherheit: Strenge Anforderungen an die Netzsteuerungssysteme (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege),
in: SIV.News 2/2015, S. 12 f.
- Digitalisierung und Archivierung im EVU – Rechtliche Anforderungen und IT-technische Umsetzung (Teil 1) (zus. mit Marc Hörmann und Milian Siegle),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2015, S. 148 ff.
- Digitalisierung und Archivierung im EVU – Rechtliche Anforderungen und IT-technische Umsetzung (Teil 2) (zus. mit Marc Hörmann und Milian Siegle),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2015, S. 173 ff.
- Umsetzung des einheitlichen Netznutzungsvertrages Strom – Was kommt aus Netzbetreiber und Netznutzer zu? (zus. mit Jost Eder),
in: Netzwirtschaften & Recht (N&R), 2015, S. 201 ff.
- Die Folgen des IT-Sicherheitsgesetzes (zus. mit Jost Eder),
in: Energie & Management (E&M)18/2015, S. 3
- Marktprozesse für Einspeisestellen 2.0 – ab 1.10.2015 wird es ernst (zus. mit Jan-Hendrik vom Wege und Jens Panknin),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2015, S. 242 ff.
- Die Energiewende wird digitalisiert (zus. mit Jost Eder),
in: 50,2 4/2015, S. 48 f.

- Umsetzung des einheitlichen Netznutzungsvertrages Strom – Was kommt auf Netzbetreiber und Netznutzer zu? (zus. mit Jost Eder),
in: Netzwirtschaften & Recht (N&R) 2015, S. 201 ff.
- Netzintegration von zentralen Batteriegroßspeichern – Streitfragen zu Netzanschluss, Anschlussnutzung und Netznutzung (zus. mit Christian de Wyl und Cordula Blumenthal-Barby),
in: Recht der Energiewirtschaft (RdE) 2015, S. 507 ff.
- Praxislabore für innovative Regulierung – zur rechtlichen Zulässigkeit sog. „Regulatorischer Innovationszonen“ (zus. mit Stefan Missling, Heiko Lange und Sascha Michaels),
in: Energiewirtschaftliche Tagesfragen (et) 1–2/2016, S. 135 ff.
- Das neue Messstellenbetriebsgesetz (MsbG),
in: IT-Sicherheit 1/2016, S. 14 f.
- Vorbereitung auf den Ernstfall (zus. mit Christian de Wyl),
in: Energie & Management (E&M) 5/2016, S. 3
- Entwurf einer VDE-AR zur Kaskade – eine rechtliche Einordnung – Neue technische Vorgaben zur Umsetzung der Kaskade in Stromnetzen (zus. mit Inga Rieke und Thies Christian Hartmann),
in: EnergieRecht (ER) 2016, S. 78 ff.
- BSIG, EnWG, BSI-Kritisverordnung und IT-Sicherheitskatalog – Neue Anforderungen an die IT-Sicherheit bei Netzbetreibern und Versorgern (zus. mit Christian de Wyl und Alexander Bartsch),
in: Versorgungswirtschaft 2016, S. 133 ff.
- Auf dem Weg zur sternförmigen Datenkommunikation – Interimsszenario und Zielmodell für die Marktkommunikation 2.0 (zus. mit Florian Wagner),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2016, S. 125 ff.
- Das Messstellenbetriebsgesetz ist verabschiedet – Startschuss für den Rollout! (zus. mit Jost Eder und Jan-Hendrik vom Wege),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2016, S. 173 ff.
- Möglichkeiten und Grenzen einer probeweisen Weiterentwicklung spezifischer Regelungen des Energiewirtschaftsrechts im Wege sog. „Regulatorischer Innovationszonen“ (zus. mit Stefan Missling, Heiko Lange und Sascha Michaels),
in: Zeitschrift für das gesamte Recht der Energiewirtschaft (EnWZ) 2016, S. 203 ff.
- Der „Zählpunkt“ – Anknüpfungspunkt für die Rollout – Verpflichtung des grundzuständigen Messstellenbetreibers (zus. mit Florian Wagner),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2016, S. 194 ff.
- Der Gesetzgeber digitalisiert die Energiewende (zus. mit Jost Eder und Jan-Hendrik vom Wege),
in: Energie & Management (E&M) 21/2016, S. 3

- Leistungspflichten und Haftung im Rahmen der Kaskade nach §§13, 14 EnWG (zusammen mit Nadine Voß),
in: InfrastrukturRecht (IR) 2016, S. 242 ff.
- Auf dem Weg zur sternförmigen Datenkommunikation,
in: msu connect 1 2017, S. 16 f.
- Marktlokation und Messlokation – Einführung einer neuen Codierungssystematik für die Energiewirtschaft (zus. mit Florian Wagner),
in: Versorgungswirtschaft 2017, S. 161 ff.
- Offene Fragen des Roll-outs,
in: Stadt+Werk 2017, S. 52 f.
- Neue Vorgaben zur Umsetzung der Kaskade? VDE-AR 4140 und BDEW-/VKU-Leitfaden (Teil 1) (zus. mit Nadine Voß und Joachim Müller),
in: IR 2018, S. 50 ff.
- Die Leitlinie für den Übertragungsnetzbetrieb an der Schnittstelle zum Verteilernetz (zus. mit Nadine Voß und Christian Gemmer),
in: Versorgungswirtschaft 2018, S. 75 ff.
- Technische Regelwerke und ihre rechtliche Relevanz am Beispiel der VDE-Anwendungsregel zur Kaskade (zus. mit Nadine Voß und Roman Schüttke),
in: N&R 2018, S. 97 ff.
- Neue Vorgaben zur Umsetzung der Kaskade – VDE-AR 4140 und BDEW-/VKU-Leitfaden (Teil 2) (zus. mit Joachim Müller und Nadine Voß),
in: IR 2018, S. 98 ff.
- Umsetzungsfragen bei Mieterstrommodellen – Messaufbau, Lieferantenwechselprozesse & Co. (Teil 2) (zus. mit Juliane Kaspers),
in: IR 2018, S. 194 ff.
- Pflicht und Kür,
in: Der Gemeinderat 9/2018, S. 36
- Umsetzung des Messstellenbetriebsgesetzes in industriellen Verteilernetzen. Praxisprobleme und Lösungsansätze (zus. mit Thomas Kaiser),
in: EnWZ 2018, S. 207 ff.
- Brücke zwischen Interims- und Zielmodell der Marktkommunikation (zus. mit Florian Wagner),
in: Magazin für die Energiewirtschaft (ew) 2019, S. 58 ff.