
Inhaltsverzeichnis

Einführung

Mieterstrom – ein Beitrag zur Energiewende	3
Iris Behr und Marc Großklos	
Zur Rolle des Mieterstroms in Energiesystemen der Zukunft	15
Uwe Leprich und Werner Neumann	

Rechtliche, finanzielle und organisatorische Rahmenbedingungen für Mieterstrom

Energiepolitische Rahmenbedingungen für Mieterstrom aus Blockheizkraftwerken und Photovoltaik	31
Horst Meixner und Gabriele Purper	
Unternehmenssteuerrechtliche und mietrechtliche Rahmenbedingungen für die Erzeugung und den Verkauf von Mieterstrom	53
Iris Behr	
Kooperation als Erfolgsfaktor für Mieterstrom	65
Iris Behr	
Mieterstrom – Chancen und Risiken für die Wohnungswirtschaft	73
Ingrid Vogler und Iris Behr	

Technik und Wirtschaftlichkeit

Messkonzepte für Mieterstrom	81
Severin Beucker, Simon Hinterholzer, Martin Schweinoch und Oliver Zernahle	
Rolle der Stromerzeugung bei der Gebäudebilanzierung	99
Marc Großklos und Milena Frank	

Erzeugungs- und Verbrauchsprofile für die Planung von Mieterstrom	113
Marc Großklos	

Wirtschaftlichkeit von Mieterstrom	125
Daniel Paschka	

Beispielhafte Umsetzung von Mieterstrom

Vom Modell zur Marke – Erfahrungen der Berliner Energieagentur aus 20 Jahren Mieterstromversorgung	143
Michael Geißler und Volker Gustedt	

Energiewende in der Region aktiv gestalten – ENTEGA AG und bauverein AG realisieren hocheffiziente Energieversorgung in Darmstadt . .	155
Sönke Seehaus und Jannes Kreis	

STÄWOG Bremerhaven – 10 Jahre Erfahrung mit Mieterstrom	167
Sieghard Lückehe, Axel Kluck und Marc Großklos	

Mieterstrom für Wohnungseigentümergeinschaften	175
Lena Cielejewski, Daniel Netter und Christopher Neumann	

Weiterentwicklung von Mieterstrommodellen mit Hilfe von Smart Building Technik – Ergebnisse des Projektes ProSHAPE.	183
Severin Beucker, Manfred Riedel, Friedrich Sick, Jürgen Tacke, Thomas Dittmann und Oliver Zernahle	

Stichwortverzeichnis.	201
--------------------------------------	------------

Praxishandbuch Mieterstrom

Fakten, Argumente und Strategien

Behr, I.; Großklos, M. (Hrsg.)

2017, XIV, 202 S. 60 Abb., 55 Abb. in Farbe., Hardcover

ISBN: 978-3-658-17539-9