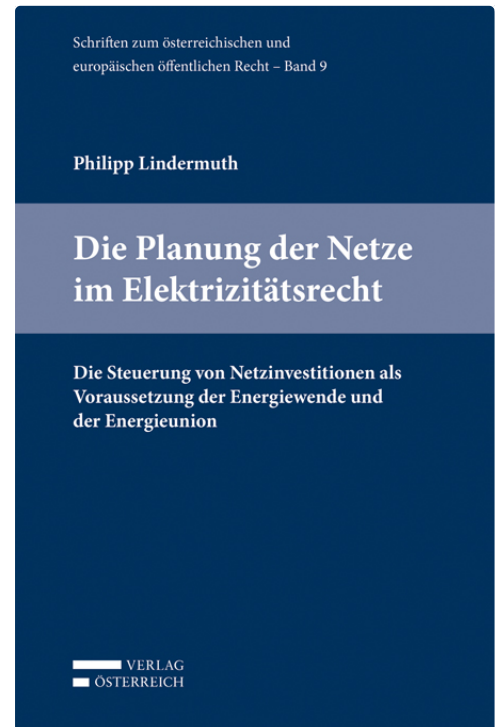


Die Planung der Netze im Elektrizitätsrecht

Die Steuerung von Netzinvestitionen als Voraussetzung der Energiewende und der Energieunion

Europäische Elektrizitätswirtschaft im Wandel

Die als Energiewende bezeichnete Transformation der Energieversorgung in Europa von endlichen auf erneuerbare Energieträger sowie die beabsichtigte Integration der europäischen Energiemärkte zu einer Energieunion erfordern erhebliche Investitionen in die Elektrizitätsnetze. Der Regulierungsrahmen nach dem Dritten Energiebinnenmarktpaket sieht erstmals verbindliche Vorgaben für die unternehmerische Investitionsplanung der Übertragungsnetzbetreiber vor, die einen bedarfsgerechten Netzausbau gewährleisten sollen. Die vorliegende Monografie stellt die erste umfassende Abhandlung des regulatorischen Planungsrechts im Bereich der Elektrizitätsnetze dar. Neben der Erörterung der damit verbundenen verwaltungs-, verfassungs- und unionsrechtlichen Fragestellungen untersucht die Arbeit auch die normative Wirkung der analysierten Steuerungsmechanismen im Hinblick auf die künftige Versorgungssicherheit.



Lindermuth (Autor)
Die Planung der Netze im Elektrizitätsrecht
Die Steuerung von Netzinvestitionen als Voraussetzung der Energiewende und der Energieunion

Monografie
257 Seiten, broschiert
ISBN 978-3-7046-7173-8 (Print)
ISBN 978-3-7046-7329-9 (eBook)
Erscheinungsdatum: 30. Juli 2015

62,00 € (Print)
55,80 € (eBook)

Preise inkl gesetzlicher MwSt