



Die Netzwerke für die Energiewende

Ladenpreis: 29,00EUR

ISBN: 978-3-7046-9448-5

Verlag: Verlag Österreich

Erscheinungsdatum: 11.07.2024

Autoren: Johler Mirella, Müller Thomas, Stangl Florian

Reihe: Schriftenreihe Recht und Nachhaltigkeit (RuN)

WEITERE INFORMATIONEN UND BESTELLUNG

<https://shop.lexisnexis.at/die-netzwerke-fuer-die-energiewende-9783704694485.html>

Details

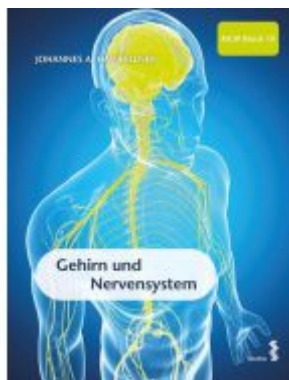
Netzausbau und Digitalisierung: Interdisziplinäre Perspektiven zu Herausforderungen und Lösungsansätzen

Die Klima- und Energiekrise bedarf eines beschleunigten Ausbaus erneuerbarer Energien. Die Volatilität "grüner" Erzeugungsanlagen erfordert aber, dass die Verteiler- und Übertragungsnetze ausgebaut und modernisiert werden, um neuen Herausforderungen gerecht zu werden. Dabei kommt auch der Digitalisierung der Netze eine tragende Rolle zu. Starke und intelligente Netze sind eine Garantie der Versorgungssicherheit und die beste Blackout-Prävention. Dieser Tagungsband greift zentrale wettbewerbs-, planungs- und regulierungsrechtliche Fragen rund um die Themen Netzausbau und Digitalisierung heraus. Besonderer Wert wird dabei auf einen Dialog zwischen Theorie und Praxis sowie zwischen Recht und Technik gelegt.

Wir haben andere Produkte gefunden, die Ihnen gefallen könnten!



Pflegepersonal erfolgreich binden
Ladenpreis: 24,90EUR



Gehirn und Nervensystem
Ladenpreis: 32,00EUR



Begleitende Kontrolle
Ladenpreis: 94,00EUR



Exekutive
Ladenpreis: 94,00EUR



KODEX Verbraucherrecht 2024
Ladenpreis: 45,00EUR



Paket Steiermärkisches Landesrecht: Band 1-3
Ladenpreis: 225,00EUR



Handbuch des österreichischen
Feuerwehrechts
Ladenpreis: 52,00EUR



Geistiges Eigentum
Ladenpreis: 72,00EUR



Verjährung im Öffentlichen Recht und im
Steuerrecht
Ladenpreis: 98,00EUR



Protecting Life by Investigating Death
Ladenpreis: 84,00EUR