

INHALT 2.2023

| | | | |
|---|------------------------------------|--|--|
| EDITORIAL NACHRICHTEN | 4 | Von den Herausforderungen am Ende des Atomzeitalters | |
| | 5 | Politik+ Recht | |
| | 5 | Unternehmen+Wirtschaft | |
| | 6 | Wissenschaft+ Gesellschaft | |
| AKTUELLE BERICHTE <i>Standpunkt</i> | 8 | Lücken der deutschen Klimapolitik <i>Von Rudi Kurz</i> | |
| | 9 | Klimaschutzverträge für den schnellen Einstieg in die Transformation der Grundstoffindustrie <i>Von Kathy Reimann</i> | |
| | 10 | Megatrend Wissenskultur: Die Handlungsräume der Zukunft <i>Von Stefan Tewes</i> | |
| | 12 | Die Stärkung der Klimaresilienz unserer Städte ist essenziell <i>Von Catharina Fröhling und Johanna Vondran</i> | |
| SCHWERPUNKT | ENERGIEVERSORUNGSSICHERHEIT | | |
| | 14 | Einführung in das Schwerpunktthema <i>Von Astrid Aretz, Bernd Hirschl und Jan Kegel</i> | |
| | 15 | Ein regionales Marktdesign für eine zuverlässige Stromversorgung <i>Von Bernd Hirschl, Astrid Aretz, Jan Kegel und Elmar Zozmann</i> | |
| | 18 | Wasserstoff in der Energieversorgung und mögliche Importabhängigkeiten <i>Von Frank Merten und Alexander Scholz</i> | |
| | 21 | Wie die Energiewende trotz des steigenden Rohstoffbedarfes gelingen kann <i>Von Franziska Maisel, Michael Haendel, Leon Rostek und Luis Tercero Espinoza</i> | |
| | 24 | Wie eine nachhaltige Renaissance der europäischen Fotovoltaik-Industrie gelingt <i>Von Nadine Bethge und David Fritsch</i> | |
| | 26 | Wie Cybersicherheit in der Energieversorgung gelingen kann <i>Von Martin Serror und Peter Martini</i> | |
| | 28 | Resiliente und klimaneutrale Wärmeversorgung <i>Von Julika Weiß, Elisa Dunkelberg und Janis Bergmann</i> | |
| | NEUE KONZEPTE | 30 | Biodialoge zu Bioökonomie und Nachhaltigkeit <i>Von Wiebke Walleck, Victoria Hasenkamp, Doris Fuchs und Bodo Philipp</i> |
| | | 35 | Ansätze zur Analyse von physischen Klimarisiken <i>Von Patrick Schöpflin, Esther Hoffmann und Pascal Weber</i> |
| 41 | | Die Ökologisierung des Onlinehandels <i>Von Till Zimmermann</i> | |
| 47 | | Ein neues Produktionssystem für industrielle Konsumgüter <i>Von Florian Hörmann und Ralph Kuschke</i> | |
| MITTEILUNGEN LITERATUR | 51 | IÖW | |
| | 53 | Rezensiert | |
| | 56 | Kurz vorgestellt | |
| | 57 | Neu erschienen | |
| | 58 | Vorschau+ Impressum | |