



14

**Viel Arbeit für die Ampel:** Im Energiesektor etwa herrscht großer Reformbedarf, von der Marktstruktur der Zukunft bis zum Ende fossiler Subventionen.



48

**Blick in die Schleuse:** Das AKW Grohnde geht wie alle übrigen deutschen Atomreaktoren bald vom Netz. Andere EU-Länder wollen die Kernkraft weiter fördern.



38

**Frisch gedruckt:** Die dänische Firma Cobod hat eine Windrad-Turmbasis aus dem 3D-Drucker produziert.

Inhalt

**ENERGIEPOLITIK**

- 3 | Editorial
- 9 | News
- 12 | **Geteilt Glasgow-Fazit**  
Die Meinungen über das Ergebnis der 26. UN-Klimakonferenz gehen weit auseinander.

**TITEL**  
Reformpaket für den Klimaschutz

- 14 | **Pünktlich zur Bescherung**  
Die neue Bundesregierung steht vor vielen Baustellen. Denn die Energiewende muss endlich ganzheitlich gedacht und gelenkt werden.
- 18 | **Ein Schlagwort, viele Facetten**  
Die Ampelkoalitionäre haben die Forderung nach einem neuen „Marktdesign“ aufgegriffen. Was der Begriff umfasst, unterscheidet sich je nachdem, wen man fragt.

**28 | Mehr Tempo beim Windausbau**

...könne der Gesetzgeber mit bestehenden Möglichkeiten erreichen, erklärt der Jurist Thorsten Müller in seinem Gastbeitrag.

**32 | Teuer und schlecht fürs Klima**

Mit dem Regierungswechsel könnte endlich der überfällige Abbau klimaschädlicher Subventionen beginnen.

**WISSEN**

- 37 | News
- 38 | **Wind: Rotorblatt aus dem 3D-Drucker**  
Ingenieure arbeiten daran, möglichst viele Komponenten von Windkraftanlagen druckbar zu machen.
- 42 | **Bioenergie: Synergie statt Konkurrenz**  
In der Bioökonomie entstehen aus Biomasse zugleich Energie und Rohstoffe, etwa Fasern für die Papierindustrie.

**WIRTSCHAFT**

- 47 | News
- 48 | **Nuklearer Spaltipf**  
Der Versuch, Atomenergie als klimafreundlich zu deklarieren, sorgt für Streit unter den EU-Staaten.

**SERVICE**

- 6 | Bild des Monats
- 52 | Macher
- 66 | Termine
- 66 | Stellenmarkt
- 71 | Kleinanzeigen
- 72 | Firmenverzeichnis
- 82 | Impressum / Das Letzte



Ein Teil von **neue energie** enthält die Sonderseiten „BWE-intern“. Die gesamte Auflage enthält die Sonderseiten von Deutsche Windtechnik sowie die Sonderseiten „neue energie Extra: Arbeiten in der Erneuerbaren-Branche“.

Titel: Ellen Moran / iStock / Bildbearbeitung Appel Medien  
Fotos: Dwi Anoraginingrum / Future Image / imago images, Julian Stratenschulte / dpa / picture alliance, COBOD / GE Renewable Energy