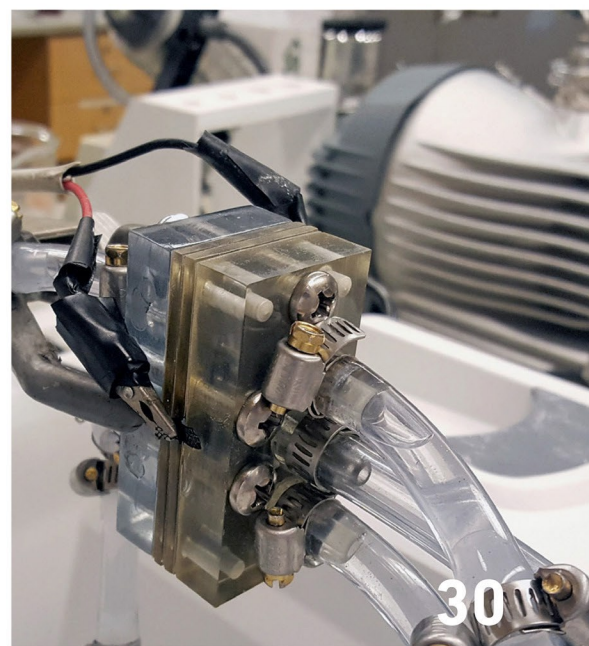




34

Perspektive gesucht: Erneuerbare Energien sollen in Zukunft ohne Förderung auskommen, doch wie sehen die Alternativen aus?



30

Versuchsaufbau: An Metall-Luft-Batterien wird weltweit intensiv geforscht.



Inhalt

16

Streitfrage: Energieexpertin Kirsten Westphal spricht im Interview über Erdgas in Zeiten der Energiewende.

ENERGIEPOLITIK

- 3 | Editorial
- 9 | News
- 12 | **Neuer Gradmesser zur Landtagswahl**
In Rheinland-Pfalz und Baden-Württemberg fordern Klimalist die etablierten Parteien heraus.
- 16 | **„Nord Stream 2 brauchen wir nicht unbedingt“**
...sagt Kirsten Westphal von der Stiftung Wissenschaft und Politik. Die Pipeline aus Russland helfe allerdings, die Preise auf dem Wärmemarkt zu glätten.

WISSEN

- 23 | News
- 24 | **Wind-Service: Beständig trotz Pandemie**
Wie gut haben Wartung und Reparatur von Windenergieanlagen trotz der Corona-Pandemie funktioniert? Anhaltspunkte gibt die jährliche Serviceumfrage des BWE.
- 30 | **Speicher: Sie läuft und läuft und läuft...**
Metall-Luft-Batterien könnten wesentlich mehr Strom speichern als vergleichbare Lithium-Ionen-Akkus.

WIRTSCHAFT

- 33 | News
- TITEL**
Nach dem EEG
- 34 | **Ohne Netz und doppelten Boden**
Der Energiemarkt braucht neue Regeln, um Investitionen in die Energiewende abzusichern.

39 + 46 | Welchen Weg gehen Unternehmen?

Vier Branchenvertreter erklären, wie sie Modelle außerhalb der EEG-Förderung nutzen.

42 | Preisfaktor CO₂

Wenn künftig marktnahe Konzepte dominieren, hängt vieles von den Kosten der Emissionen ab.

48 | Noch kein Allheilmittel

Immer mehr Anlagenbetreiber entscheiden sich für sogenannte PPA-Verträge. Doch es gibt viel dabei zu beachten.

52 | Wie weiblich ist die Energiewende?

In den meisten Wirtschaftsbereichen ist der Frauenanteil gering – auch bei den Erneuerbaren. Eine Studie zu Energiegenossenschaften will das ändern.

SERVICE

- 6 | Bild des Monats
- 56 | Termine und Stellenmarkt
- 61 | Macher
- 62 | Kleinanzeigen
- 63 | Firmenverzeichnis
- 74 | Impressum / Das Letzte



Ein Teil von **neue energie** enthält die Sonderseiten „BWE-intern“. Die gesamte Auflage enthält den neuen Newsletter von Deutsche Windtechnik.

Titel: Serg Myshkovsky / iStock, Fotos: Robin van Lonk-Huijsen / ANP / picturealliance, MIT, Stiftung Wissenschaft und Politik