

THEMA

## Jobwunder Energiemarkt? Wie die Energiewende den Arbeitsmarkt verändert.

Gute Aussichten für  
technische Fachkräfte.



ener|gate  
con|energy gruppe

### INFOGRAFIK

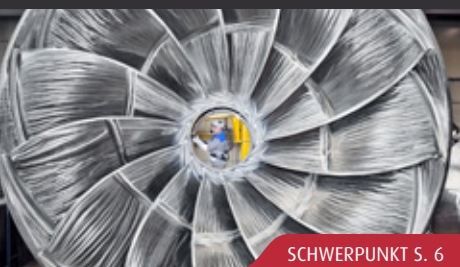
Was denken Bürger  
über dezentrale  
Energieerzeugung?

### INTERVIEW

...mit Verivox-Chef  
Jan Lengerke.

### MARKT & TECHNIK

Solarcoins: Blockchain-  
Technologie für die  
Solarwirtschaft.



SCHWERPUNKT S. 6



MARKT &amp; TECHNIK S. 18



AUS DER CON|ENERGY GRUPPE S. 31

## STANDPUNKT 3

Gleiches Recht für alle? 3  
VON CHRISTIAN SEELOS, E21.DIGITAL-REDAKTION

## AUS DER REDAKTION 4

Politiknews 4  
Personalnews 5

## SCHWERPUNKT: JOBWUNDER ENERGIEMARKT? WIE DIE ENERGIEWENDE DEN ARBEITSMARKT VERÄNDERT 6

Jobwunder Energiewende? 6  
VON KRISCHAN OSTENRATH, WISSENSCHAFTSLADEN BONN E.V.

Kambrische Explosion am Energiemarkt –  
Ohne Mentalitätswechsel kein Jobwunder. 9  
VON MICHAEL MARSCH, FELD32, DÜSSELDORF

Berufsqualifikation in der Energiewirtschaft –  
Herausforderungen auch für Hochschulen. 12  
VON PROF. STEFAN BRUNNERT, HOCHSCHULE WEIHENSTEPHAN-TRIESDORF

Wo der Erneuerbaren-Stellenmarkt noch wächst. 14  
VON JULIA KARLSTETTER, JOBLIFT GMBH

Marktüberblick: Arbeitsmarkt Energie 16  
Aus der Redaktion 17

## MARKT & TECHNIK 18

Neue Wege für Erneuerbare Energien durch Blockchain. 18  
VON STEPHAN GROSJEAN, SMAPEE, KORTRIJK

Infografik:  
Wie denken Bürger über die dezentrale Energiewende? 22

„Prime soll eine neue Zielgruppe erreichen.“ 23  
INTERVIEW MIT JAN LENGERKE, VERIVOX GMBH

Wie Batterie-Kraftwerke das Stromnetz stabilisieren. 25  
VON CHRISTIAN KARALIS, STEAG GMBH

Flexibilitätsvermarktung im Intraday-Handel. 28  
VON CHRISTIAN HÖVELHAUS UND CHRISTOPH GARDO, ES FOR IN, ESSEN

## SERVICE & CO 30

Vorschau | Veranstaltungen | Impressum 30

## AUS DER CON|ENERGY-GRUPPE 31

Ganzheitliche Digitalisierungsansätze im Stadtwerk:  
Von der Strategie bis zur Umsetzung. 31  
VON DR. ROMAN DUDENHAUSEN, CON|ENERGY AG UND HEIKE HAHN,  
CON|ENERGY UNTERNEHMENSBERATUNG

## INFOGRAFIK:

# WIE DENKEN BÜRGER ÜBER DIE DEZENTRALE ENERGIEWENDE?

Eine Mehrheit der Bundesbürger begrüßt den Trend zu einer Dezentralisierung der Energieversorgung. Dies ist das Ergebnis einer repräsentativen Umfrage des Service-Dienstleisters Servicering im Auftrag von e21.digital. Demnach finden 74 Prozent der Befragten den Dezentralisierungs-Trend positiv. 55 Prozent der Umfrageteilnehmer können sich zudem vorstellen, selber Energie zu produzieren, 36 Prozent sehen diese Option für sich nicht. Ähnlich fällt das Ergebnis bei der Frage nach dem Einsatz von Energiespeichern aus (37 Prozent negativ, 50 Prozent positiv). Beim Bezug von Energie ist einer großen Mehrheit der Befragten sowohl die Transparenz der Vertragskonditionen als auch die Nachhaltigkeit der Energie wichtig. Ein Kriterium steht aber – wenig überraschend – an der Spitze: 93 Prozent der Bürger halten den Preis für einen wichtigen Faktor.

## Ihr Personal für die Energiewende

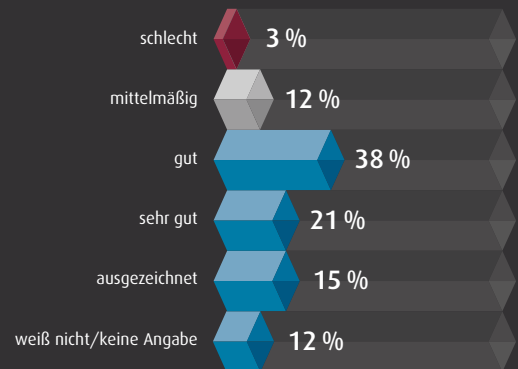
**eejobs.de**  
Die Jobbörse für erneuerbare Energien!

Inserieren: Energiewende-Jobs  
Finden: kompetente Mitarbeiter.

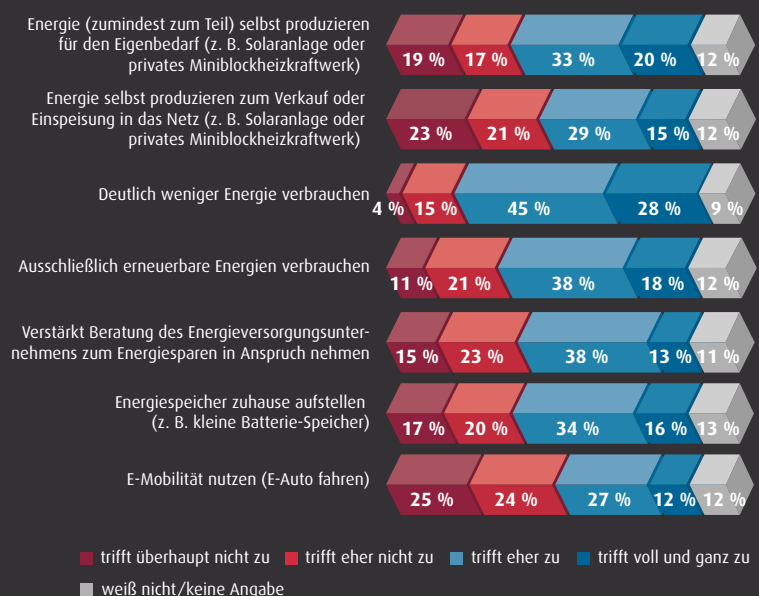
[www.eejobs.de](http://www.eejobs.de)



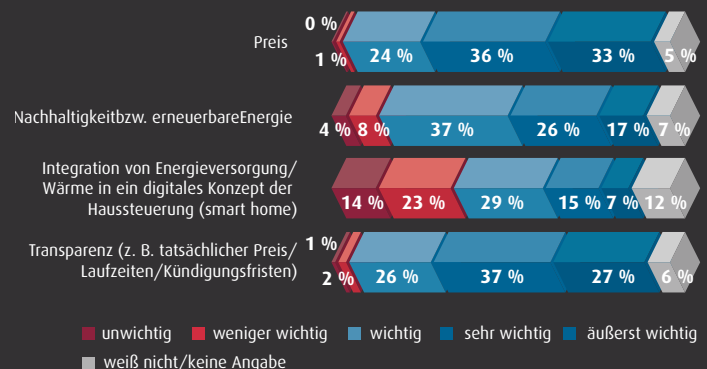
### 1. Wie finden Sie diesen Trend einer dezentralen Energieversorgung?



### 2. Was tun Sie oder können Sie sich im Zuge der Energiewende persönlich vorstellen zu tun?



### 3. Wie wichtig sind Ihnen die folgenden Aspektein Bezug auf Energie?



native Befragung der ServiceRating GmbH ([www.servicerating.de](http://www.servicerating.de)) im Auftrag von e21.digital, durchgeführt im Dezember 2016.

[www.e21digital.de](http://www.e21digital.de)