

**Zeitschrift:** Tec21  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 45: Solarstrom im Aufwind

## Titelseiten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 19.11.2024

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# SOLARSTROM IM AUFWIND

24 «WIR WOLLEN DEN PIONIERGEIST STIMULIEREN» Claudia Carle

28 SOLARSTROM: FÖRDERN UND FORDERN Lukas Denzler

33 PHOTOVOLTAIK-TECHNOLOGIEN IM ÜBERBLICK Stephan Buecheler

37 VON DER SONNE ZUR ERDE UND WIEDER ZURÜCK Hansjürg Leibundgut

# TEC21

sia

NR. 45

2. NOVEMBER 2012