

erstellt: 16.03.2017

Photovoltaik rechnet sich: die günstigste Form der Stromherstellung?

O-Ton: Dr. Benedikt Rösen, Cluster EnergieForschung NRW, 40219 Düsseldorf

Länge: 3:22 (5 O-Töne einzeln einsetzbar)

Autor: Julia Batist

Info: Solartechnik machen sich viele Hausbesitzer zu Nutze - Photovoltaik wächst. Um die Solarenergie optimal nutzen zu können, gibt es zusätzlich Speicher für den Heimbedarf. Wir haben einen Experten aus der Energieforschung zu den neuesten Entwicklungen befragt! Mehr dazu in den O-Tönen.

Rösen antwortet auf folgende Fragen:

1. Welche Rolle spielt Photovoltaik auf dem Energiemarkt?
2. Gibt es neue Entwicklungen in der Technik?
3. Rechnet sich die Solarenergie? Viele Privatleute nutzen sie schließlich mittlerweile!
4. Mit welchen Kosten muss ich rechnen wenn ich mir eine Photovoltaikanlage samt Batteriespeicher zulegen möchte?
5. Also konkret in Zahlen: rund 10.000 Euro?

zum Beitrag gehörende mp3-Datei:

Energy_Storage_17_Photovoltaik_OTN.mp3