Roger Nordmann

SONNE FÜR DEN KLIMASCHUTZ

Ein Solarplan für die Schweiz

Vorwort von Jacques Dubochet, Chemie-Nobelpreisträger 2017

ZYTGLOGGE

Elektromobilität, Gebäudesanierung und Ausstieg aus der Atomenergie? Der Ausbau der Photovoltaik von 2 auf 50 GW macht es möglich. Auch im Winter!

Der Klimawandel ist das drängendste Problem unserer Zeit. Wie können wir erneuerbare Energien besser nutzen und den CO₂-Ausstoss in der Schweiz um 85% oder mehr verringern? Lassen sich Komforteinbussen vermeiden? Und wie lässt sich die Energieversorgung insbesondere im Winter sicherstellen?

Der Schlüssel zu einer klimaneutralen Zukunft ist die Photovoltaik. Roger Nordmann entwirft eine nach dem heutigen Stand der Technologie konkret umsetzbare Energiestrategie. Sein «Solarplan für die Schweiz» ist praxisorientiert und für Laien wie auch für Fachpersonen gleichermassen zugänglich.

Roger Nordmann, geb. 1973 in Lausanne, Fraktionspräsident der Sozialdemokratischen Partei der Bundesversammlung, Mitglied der nationalrätlichen Kommission für Umwelt, Raumplanung und Energie UREK; Studium der Politologie und Volkswirtschaft. Er gilt als anerkannter Experte für Energieund Klimafragen, setzt sich für eine wirksame Klimapolitik auf nationaler und internationaler Ebene ein und ist Präsident von Swissolar, dem schweizerischen Fachverband für Sonnenenergie.

www.rogernordmann.ch

