

Zeitschrift: Energie & Umwelt : das Magazin der Schweizerischen Energie-Stiftung SES

Herausgeber: Schweizerische Energie-Stiftung

Band: - (2025)

Heft: 2

Vorwort: Welche Energie- und Klimapolitik passt zur Schweiz?

Autor: Bättig, Michèle

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

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

Welche Energie- und Klimapolitik passt zur Schweiz?

Die Schweiz kann sich auf ihre Stärken besinnen und in eine faire, nachhaltige, innovative und langfristige Energie- und Klimapolitik investieren.



Michèle Bättig
Stiftungsrätin SES

Als typische Schweizer Attribute werden häufig Effizienz, Qualität, Innovation oder auch Wohlstand genannt. Was bedeuten diese Werte für die Energiewende und das Netto-Null-Ziel?

Der grösste Hebel der Schweiz, um das Klima zu beeinflussen, ist der Schweizer Finanzplatz. Er vergibt hohe Kredite auch für Kohle, Gas und Zement und verursacht dadurch viel höhere Treibhausgasemissionen als das Inland. Warum der Schweizer Finanzplatz im Eigeninteresse einen fairen Beitrag zum globalen Netto-Null-Ziel leisten sollte, behandelt ein Gastbeitrag in diesem Heft.

Die finanziellen Mittel sind eine Voraussetzung für die Innovationskraft der Schweiz. Gerne werden hier neue Technologien entwickelt, auch im Bereich der erneuerbaren Energien und der Effizienz. Aber nicht alle schaffen den Durchbruch. Warum das so ist, lesen Sie im Fokus-Artikel.

Nicht zu den innovativen Technologien gehört die Atomtechnologie. Sie ist teuer, unflexibel, risikobehaftet und von Staatshilfen abhängig. Sie bindet so viele Ressourcen, dass nur schon die Diskussion darüber den Ausbau der Erneuerbaren bremsen kann. Effektiv und schlau ist es hingegen, neben Erneuerbaren und mehr Effizienz auch die Energiesuffizienz zu fördern. Dann würde Energie nicht unnötig verpufft, sondern bewusst und massvoll genutzt, ohne Einbussen an Lebensqualität. Bei diversen Kantonen, Städten und Gemeinden ist diese Botschaft angekommen, wie Sie im «Output» erfahren.

Die Schweiz verdient eine faire, nachhaltige, innovative und langfristige Energie- und Klimapolitik, wie sie zu ihr passt. Nutzen wir unsere Stärken!

In diesem Sinn wünsche ich Ihnen eine aufschlussreiche Lektüre.

Impressum
Energie & Umwelt
Nr. 2/2025

Herausgeberin
Schweizerische
Energie-Stiftung SES
Sihlquai 67
8005 Zürich
044 275 21 21
energiestiftung.ch
info@energiestiftung.ch

Spendenkonto
80-3230-3
IBAN-Nr.
CH69 0900 0000 8000
3230 3

Produktionsleitung
Marcel Tobler

Redaktion
Doris Elmer **DE**
Nils Epprecht **NE**
Léonore Hälg **LH**
Marcel Tobler **MT**
Anne Voigt **AV**
Thomas Wälchli **TW**

Korrektorat:
comtexto AG, Zürich
Gestaltung: dna.work
Illustration Titelseite:
fischerdesign.ch
Druck: Ropress, Zürich
(klimaneutral und mit
Ökostrom gedruckt)
Papier: Refutura Blauer
Engel FSC-Recycling
Auflage: 9070 Ex.,
erscheint 4x jährlich

Abdruck mit Genehmigung, Quellenangabe und Belegexemplar an die Redaktion.
Beiträge von Guestautor:innen können von der SES-Meinung abweichen.

Folgen Sie uns auf:

- /energiestiftung.ch
- /energiestiftung
- /schweizerische-energie-stiftung-ses
- @Energiestiftung.ch
- @energiestiftung.ch