

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

**Herausgeber:** Schweizerische Energie-Stiftung

**Band:** - (2025)

**Heft:** 4

**Rubrik:** Insights

#### 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:** 08.02.2026

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



# Avec Thierry Monnin, la Fondation Énergie s'implante en Suisse romande

*Cher Thierry, tu as pris les commandes de la Fondation en Romandie en septembre. Comment se sont passées tes premières semaines?*

Intenses, mais très excitantes! J'ai découvert une équipe bienveillante et engagée pour une politique énergétique et climatique durable, sociale et juste. En bon Romand, j'ai dû me réhabituer à entendre de l'allemand... et surtout à le comprendre! (rires) J'ai aussi plongé dans une thématique complexe et technique, mais essentielle pour l'avenir de la Suisse.

*Parle-nous un peu de toi et de ton parcours.*

J'ai grandi dans le Canton de Vaud, avec un vif intérêt pour les questions sociales et environnementales. Après des études en sciences sociales et en géosciences et environnement, j'ai travaillé dans la communication d'un parc naturel régional, puis dans la levée de fonds pour une grande ONG humanitaire. Après cinq ans, j'ai voulu revenir à mon sujet de cœur: la protection du climat. La mission de la Fondation Énergie m'a tout de suite séduit. Et développer une présence en Suisse romande est un défi passionnant auquel je suis heureux de contribuer.

*Quelles sont tes priorités pour les prochains mois?*

Poursuivre le réseautage engagé avec nos partenaires romands, les médias et les acteurs économiques et politiques du secteur. Après le lancement de notre site en français, nous voulons aussi créer nos réseaux sociaux. Il s'agit maintenant de bâtir une véritable communauté francophone en ligne.

Notre objectif est d'adapter notre communication au contexte romand afin de sensibiliser et mobiliser le plus grand nombre. Pour cela, j'analyse aussi les spécificités régionales et les points communs avec la Suisse alémanique, afin d'ajuster nos messages au mieux.

Et puis, introduire le français dans une communication jusqu'ici unilingue est aussi un défi interne: comment répondre aux demandes des francophones? Quels processus adapter? C'est un vrai dédoublement!

*Et pour finir, une anecdote?*

Je me souviendrai longtemps de mes premiers séjours à Zurich: le coût de la vie y est impressionnant... tout comme le rythme effréné de certains noctambules!

**Interview: Marie Seidel**

# Fondation Énergie en français

In der Westschweiz besteht Interesse an den News und Beiträgen der SES, aber bisher fehlten dort eine eigentliche Präsenz sowie eine Anlaufstelle. Um besser am energiepolitischen Diskurs in der Romandie teilnehmen zu können, verstärkt Thierry Monnin in Lausanne darum unser Team (s. Interview nebenan). Auch in Zürich ist die zweite Landessprache dank Marie Seidel – und ein paar Französisch-Affinen im Team – präsent. Demnächst wird auch eine französischsprachige Internetpräsenz mit einem frischen Erscheinungsbild erlebbar sein.

## Nein zu Atom-Initiative und Atom-Gesetz

Für die Einsendung eines Bilds mit der aufgehängten «Neue AKW? Nein Danke»-Fahne gab es in der letzten Ausgabe das Buch «Die Gewerkschafterin» zu gewinnen.

Wir gratulieren den glücklichen Gewinner:innen!





## NEUE AKW? NEIN DANKE

Nein zu Atom-Initiative und Atom-Gesetz

**Flagge zeigen für eine  
sichere, erneuerbare  
Energiezukunft!**

Jetzt wieder Fahnen bestellen

Mit der Atom-Initiative will die Atomlobby den Bau neuer AKW in der Schweiz erzwingen. Mit dem Trick eines Gegenvorschlags liefert der Bundesrat Schützenhilfe und will das Atom-Gesetz ändern, sodass wieder neue AKW gebaut werden können.

**Wir sagen: Nein danke!**



→ Wir haben neue Fahnen erhalten.  
Bestellen Sie hier Ihre kostenlose Fahne:  
[www.neue-akw-nein.ch](http://www.neue-akw-nein.ch)

## Bundeshaus



## Wie viel Energie braucht der Mensch?

Die politische Debatte über Energie und Klima kreist fast immer um Technik: mehr Kraftwerke, mehr Speicher, mehr Netzausbau, mehr Effizienz. Das ist alles unbestritten wichtig, klammert aber die eigentliche Frage aus: wie viel Energie wir überhaupt brauchen und wofür. Neben Erneuerbaren-Ausbau und Effizienzsteigerung bildet die Suffizienz die dritte Säule der Energiepolitik. Der Weltklimarat benennt sie in seinem jüngsten Bericht erstmals als ein zentrales Klimaschutzinstrument.

Suffizienz ist dort wirksam, wo wir Energie nicht nur effizienter verbrauchen, sondern weniger davon benötigen. Im Gebäudebereich etwa steckt enormes Potenzial. Dank Vorschriften und Programmen von Kantonen und Bund ist es trotz Bevölkerungs- und Flächenwachstum gelungen, den Raumwärmebedarf von Gebäuden im Vergleich zu 1990 um 21 Prozent und die CO<sub>2</sub>-Emissionen um 46 Prozent zu senken.

Doch dieser Erfolgskurs ist in Frage gestellt: Mit der Abschaffung des Eigenmietwerts fallen die Steuerabzüge für energetische Sanierungen weg. Darüber hinaus will der Bundesrat mit dem Sparpaket nun noch das Gebäudeprogramm streichen – also jenes Programm, das Wohneigentümer:innen finanziell unterstützt, damit teure Sanierungen rascher realisiert werden. Nicht nur die Energiedirektor:innen der Kantone warnen vor diesem «unverhältnismässigen» Schritt.

Sanierte und gut geplante Gebäude bedeuten mehr Wohnqualität mit weniger Energieverschwendungen. Nicht verbrauchte Energie müssen wir weder teuer importieren noch mit zusätzlichen Kraftwerken produzieren. Das stärkt die Versorgungssicherheit, macht die Schweiz unabhängiger von Rohstoffen aus dem Ausland, spart Milliarden – und reduziert das geopolitische Risiko.

**Marionna Schlatter**  
Nationalrätin Grüne,  
Mitglied der Umwelt- und  
Energie-Kommission UREK