



# Informationsabend im Zentrum Sosta in Susten

# Energie speichern und Stromkosten sparen – aber wie?

Dienstag, 9. Juni 2026, 18.45 Uhr

## Für wen lohnt sich ein Energiespeicher?

Energiespeicher sind der Schlüssel, um Strom und Wärme aus erneuerbaren Quellen flexibel nutzbar zu machen – also dann, wenn Wind und Sonne nicht in ausreichendem Mass liefern. In vier Vorträgen beleuchten wir verschiedene Speichertechnologien, aktuelle Entwicklungen und praktische Einsatzmöglichkeiten von Energiespeichern. Der Fokus liegt auf Batterie-Speichern – wir sprechen aber auch über Wärmespeicher-Systeme.

Sie sind herzlich eingeladen zu diesem spannenden Informationsabend in der Sosta beim Bahnhof Leuk. Die Teilnahme ist kostenlos. Anschliessend an die Vorträge wird ein Apéro offeriert. Eine Anmeldung vereinfacht die Organisation und ist erwünscht.

Anmeldung mit QR-Code oder unter  
<https://valais.aeesuisse.ch/de>



**aeevalais**  
**wallis**



# Energie speichern und Stromkosten sparen – aber wie?

## Infoabend und Diskussion zum Energiespeicher am Dienstag, 9. Juni 2026 im Zentrum Sosta in Susten

Energiespeicher, um Strom aus erneuerbaren Quellen flexibel und wirtschaftlich nutzbar zu machen, sind beim Ausbau von Solarenergie ein fester Bestandteil der Planung. Dafür gibt es unterschiedliche Speicherarten wie Batterien oder Warmwasserspeicher. Jede Technologie hat ihre Stärken und Grenzen, so bei Wirkungsgrad, Lebensdauer, Kosten, Sicherheit, Platzbedarf und Rohstoffeinsatz. Besonders bei Batterie-Systemen stehen Fragen nach günstigen Preisen, nachhaltigen Materialien, sicheren Komponenten und einer guten Integration in das Netz und die Haushalte im Fokus.

Folgende **Fachpersonen** beleuchten die Themen rund um Energiespeicher in kurzen Referaten aus verschiedenen Perspektiven. Freuen Sie sich auf verständliche Einblicke in das komplexe Thema, auf anschauliche Beispiele und auf Raum für Fragen:

- **Olivier Mounir**, Vorstand aee Valais/Wallis: *Begrüssung*
- **Fabienne Thomas**, Co-Geschäftsführerin aee suisse: *Regulatorische Rahmenbedingungen für Speicher*
- **Joël Soder**, Gsponer Solution: *Stromspeicher in Einfamilien- und Mehrfamilienhäusern; Elektrofahrzeuge und bidirektionales Laden und Entladen*
- **Bramwell Zürcher**, Jenni Energietechnik: *Wärmespeicher als Alternative*
- **Enalpin**, *Batterie Ackersand*

Moderation: **Brigitte Wolf**, Vorstandsmitglied OGUV

Der **Informations-** und **Austauschabend** richtet sich an Hausbesitzende, Mietparteien, Gemeinden, Energieversorgende, das lokale Gewerbe und alle Interessierten.

Die Idee für diese Veranstaltungsreihe stammt von der **Genossenschaft SpiezSolar**, die seit längerer Zeit vergleichbare Anlässe in der Region Spiez organisiert.

### Trägerorganisationen:

- **aee Valais/Wallis** (Wirtschaftsorganisation für erneuerbare Energien und Energieeffizienz)
- **Oberwalliser Gruppe Umwelt und Verkehr** (OGUV).

Anmeldung mit dem QR-Code oder unter  
<https://valais.aeesuisse.ch>

