

# Energieleitbild Wald

## Kurzfassung



### Ziele

Als Energiestadt Gold setzt sich die Gemeinde Wald für eine nachhaltige Energiepolitik ein ganz nach dem Motto:

#### **Energie in Wald ist...effizient...erneuerbar...lokal!**

Wald orientiert sich dabei an den Leitsätzen der Gemeinde und den Zielen der 2000-Watt-Gesellschaft (<http://www.2000watt.ch>) sowie an den Zielen der Energiestrategie 2050 und den Anforderungen der MuKE n 2014. Dabei werden folgende Ziele bis 2050 angestrebt:

- Reduktion des Energieverbrauchs pro Einwohner um gut 30% im Gebäudebereich und 6% beim Strom (bis 2025: etwa 5% im Gebäudebereich und 2% beim Strom)
- Steigerung der lokalen Energieproduktion auf 8.5 m<sup>2</sup> PV-Anlagen pro Einwohner (bis 2025: 2.5 m<sup>2</sup> PV pro Einwohner)
- Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energie auf mindestens 95% und Reduktion der fossilen Treibstoffe um 67% (bis 2025: 60% erneuerbare Energie und minus 10% Treibstoffe)

### Handlungsfelder

**Förderprogramm:** Wald setzt jährlich ein Steuerprozent zur Förderung von energierelevanten Projekten ein und erarbeitet ein Reglement für die Förderung der energetischen Gebäudesanierung, der erneuerbaren Energieproduktion sowie eines Beratungsangebots.

**Raumentwicklung:** Mittels Anreizsystemen in der Bau- und Zonenordnung (BZO) werden eine rationelle Energienutzung, eine massvolle Verdichtung des Siedlungsgebietes und die Reduktion des motorisierten Individualverkehrs angestrebt.

**Öffentliche Gebäude und Anlagen:** Die Energiekennzahlen der öffentlichen Gebäude und Anlagen werden mit energetischen Massnahmen reduziert und langfristig überprüft. Sanierungen und Neubauten werden nach hohem energetischem Standard und mit erneuerbarer Energieversorgung errichtet.

**Öffentliche Verwaltung:** Die Gemeinde setzt die ökologischen Beschaffungsrichtlinien konsequent um. Das Personal wird entsprechend geschult und sensibilisiert und die Umsetzung kommuniziert.

**Elektrizitätswerk Wald:** Der gemeindeeigene Energieversorger baut seine Dienstleistungen in den Bereichen Energiemanagement, Quartierspeicher, erneuerbare Energien und Wärmecontracting aus.

**Mobilität:** Der unmotorisierte Verkehr und öffentliche Verkehr werden konsequent begünstigt und deren Sicherheit und Attraktivität gesteigert. Carsharing Angebote und alternative Antriebe werden gefördert.

**Kommunikation, Information und Sensibilisierung:** Eine aktive Informations- und Sensibilisierungspolitik wird betrieben und die Zusammenarbeit mit relevanten Akteuren verstärkt. Die Resultate des Energieleitbildes werden kommuniziert.