

Energieberatung für jeden Haustypen

03.04.2025

Warum Energieberatung?

Haustypen und ihr Optimierungspotential

Beratungsbereiche / Förderbeiträge

Beat Bachmann – Öffentliche Energieberatungsstelle Seeland

Energieberatung Seeland: Unser Team

Beratung auf Deutsch und Französisch per Mail, Telefon und vor Ort



Beat Bachmann



Anna-Maria Pfisterer



Romain Schindelholz



Viktoria Rieder

Neu: Online Beratungen via Teams-Meetings



Warum Energieberatung?

Kostenersparnis

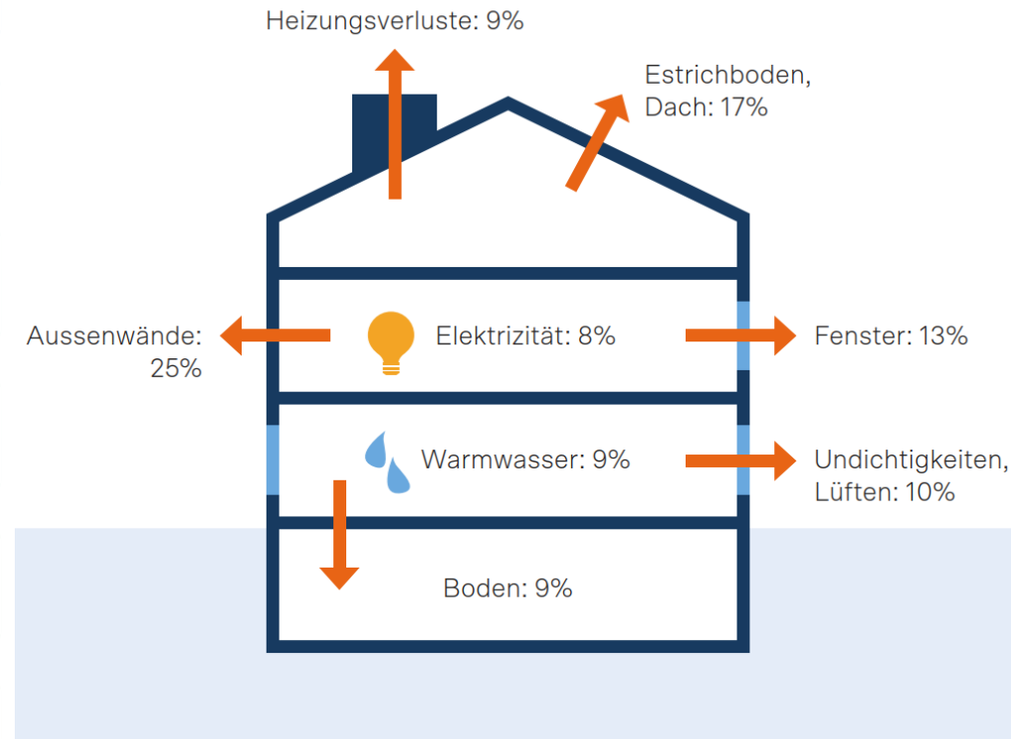
Schwachstellen finden

Wohnkomfort steigern

Individuelle Lösungsfindung

Informationsquellen (Gesetze & Förderung)

Klimaschutz durch Energiesparen



Haustypen und ihr Energieeinsparpotential

- Bedeutendes Einsparpotential bei Gebäuden mit Baujahr vor 1980 mit Gesamtsanierung
- Einzelmassnahmen oft sehr Kosteneffizient und einfach umsetzbar
- Meist Potential für PV & Solarthermie vorhanden



Mögliche Massnahmen



Gebäudehülle

- Dachdämmung
- Estrichbodendämmung
- Fensterersatz
- Fassadendämmung
- Kellerdeckendämmung



Solarenergie

- Thermische Sonnenkollektoren zur Warmwasseraufbereitung
- PV-Anlage zur Eigenstromerzeugung
- Zusammenschlüsse zum Eigenverbrauch



Heizungsersatz

- Umstieg auf erneuerbare Heizsysteme
- Bedingungen für den Ersatz mit fossilen Systemen
- Gesetzliche Anforderungen
- Welche Systeme kommen in Frage?



Energiesparpotenziale

- Umstieg auf LED
- Intelligente Steuerung (Wärmepumpe, Boiler in Kombination mit PV)
- Elektro-Geräte

Spezialfälle und Denkmalschutz



Herausforderungen

Aussendämmung meist nicht möglich
Keller hat zu geringe Raumhöhe
wenig Platz im Heizungsraum
Bohrung Erdwärmesonde nicht erlaubt
Fernwärme nicht verfügbar



Lösungen

Innendämmung
Warmseitige Dämmung
Wärmepumpe im Estrich /
auf dem Dach platzieren
erneuerbares Gas

Förderbeiträge

- Sanierung über GEAK-Klassenaufstieg
- Heizungsersatz
 - Fossil zu erneuerbar
 - Holz durch Holz
 - Erstinstallation Wärmeverteilsystem
- Installation thermische Solaranlage / PV-Anlage





seeland.biel/bienne



Kanton Bern
Canton de Berne



Wir beraten Sie gerne!

Energieberatung Seeland

www.energieberatung-seeland.ch

Tel: 032 322 23 53

info@energieberatung-seeland.ch

