



Energiestadt

Lokales Engagement für unser Klima.

# Informationsbroschüre Häuser am Albis

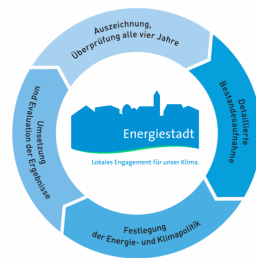


## Energiestadt

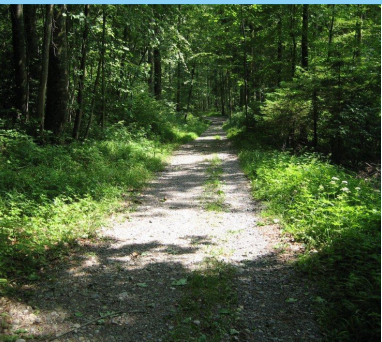
Das Programm Energiestadt fördert lokale Bestrebungen für eine nachhaltige Energie- und Klimapolitik. Als Vorreiter schlagen Energiestädte neue Wege ein. Sie setzen mit dem Label ein starkes Zeichen und ebnen den Weg für eine nachhaltige Energiezukunft.

Eine Energiestadt ist eine Gemeinde, die sich kontinuierlich für eine effiziente Nutzung von Energie, den Klimaschutz und erneuerbare Energien sowie umweltverträgliche Mobilität einsetzt. Dafür erhält sie vom Trägerverein Energiestadt alle vier Jahre das Label verliehen.

Das Label bringt Kontinuität im energiepolitischen Handeln und dient als langfristiges Planungsinstrument. Durch den gezielten Einsatz von Mitteln werden die Energiekosten mittel- und langfristig gesenkt.



## Zuständigkeiten

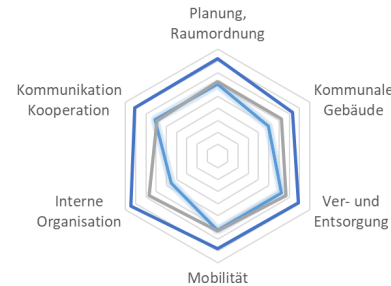


Das Thema Energie und Umwelt beschäftigt die Gemeinde täglich. Dabei treten immer neue Handlungsfelder auf.

Die Umweltkommission und der Gemeinderat verfolgen die überkommunale Energiepolitik und setzen ihre Schwerpunkte in einem Energieleitbild und Massnahmenprogramm fest.

## Energiestadt Häuser am Albis

- Gemeinde Häuser 58.2%
- Energiestadt Durchschnitt
- Gold-Label Durchschnitt



Die Gemeinde Häuser am Albis konnte im Jahr 2020 mit 58.2% erfolgreich mit dem Energiestadt-Label ausgezeichnet werden.

Bereits nächstes Jahr beginnen die ersten Überarbeitungen zur Rezertifizierung im Jahr 2024.

### Wo stehen wir?

- Die 50 % Grenze als Mindestanforderung zur Zertifizierung als Energiestadt wurde in den meisten Bereichen erreicht.
- Bis zum Energiestadt-Label Gold ist es noch ein weiter Weg.
- Das Förderprogramm Energie ist gut angelaufen.
- An der Umsetzung der Ziele aus dem Energieleitbild 2021-2024 wird weiter gearbeitet.
- Regelmässige Massnahmen, Informationen und Anlässe im Bereich Energie und Umwelt stellen die Erreichung der Ziele sicher.

## Kennzahlen Häuser a.A.

Entwicklungsplanung, Raumordnung.....	60.3%
Kommunale Gebäude und Anlagen.....	49.7%
Ver- und Entsorgung.....	62.6%
Mobilität.....	62.7%
Interne Organisation.....	45.5%
Kommunikation und Kooperation.....	61.3%
<b>Total.....</b>	<b>58.2%</b>



Gemeinde Häuser am Albis  
Gemeinderat



## Hausen im Herzen

In Hausen am Albis kann jedermann/jedefrau die Natur noch erleben. Sei es auf der Albiskette oder beim Spaziergang am Bach. Trotz oder gerade wegen unserer Idylle möchten wir unseren Beitrag zur Umweltstrategie des Bundes leisten, denn es gibt noch viel zu tun. Probleme wie der Klimawandel, das Artensterben oder der Bodenverlust durch Überbauung sind so aktuell wie nie zuvor und betreffen auch uns. Als Vorbild möchte die Gemeinde aufzeigen, dass Umweltschutz uns alle betrifft.

Wir hoffen, unsere Einwohnerinnen und Einwohner zu motivieren, sich für den Umweltschutz einzusetzen und gemeinsam den Herausforderungen des Klimawandels entgegenzutreten.

Gemeinde Hausen am Albis  
Umwelt und Energie  
Zugerstrasse 10, 8915 Hausen am Albis  
Telefon 044 / 764 80 57  
E-Mail [deliah.boon@hausen.ch](mailto:deliah.boon@hausen.ch)  
Homepage [www.hausen.ch](http://www.hausen.ch)

Wir freuen uns über Ihre  
Fragen und Anliegen zum  
Thema!

## Schwerpunktt Themen 2022

Alle Schwerpunktt Themen werden mit Informationskampagnen begleitet und unterstützt. Falls Sie Fragen zu den genannten Schwerpunkten haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

### Öffentliche Anlässe und Kampagnen

- Förderprogramm Energie
- Neophyten-Austauschaktion
- Neophyten-Ausreissaktion
- fortschrittliche Kehrrichtentsorgung
- Biodiversität auf den eigenen Grundstücken
- Einführung Kunststoffsammlung

## Ausblick

**Weiterhin möchte die Gemeinde die energiepolitischen Ziele aus dem Jahr 2020 verfolgen, dazu zählen:**

- Verbesserung der öV Verbindung in Richtung Baar-Zug
- Erweiterung Energieberatungsangebot und Information der Bevölkerung
- Regelmässige Kommunikation zu guten Beispielen
- Förderprogramm Energie umsetzen
- Betriebsoptimierung der Liegenschaften und Standard der Neubauten
- ökologische Beschaffungs- und Submissionsrichtlinien ausarbeiten
- Ausbau der Holzfernwärme
- Ausbau von Photovoltaikanlagen