

Energieplanung für die Gemeinde Glarus Nord



Wir erarbeiteten für die Gemeinde Glarus Nord eine kommunale Energieplanung: Ziel ist die erneuerbare Wärmeversorgung der Gemeinde. Dafür erhoben wir die heutige Wärme- und Stromversorgung auf Gemeindegebiet und identifizierten Potenziale von erneuerbaren Energien und Abwärme. In einem Prozess mit der Gemeinde und den wichtigsten Akteuren der Energieversorgung zeigten wir auf, wie die Wärme- und Kälteversorgung in Glarus Nord koordiniert und zukunftsgerichtet erfolgen kann.

Unsere Leistungen

- Analysieren der heutigen Energie- und Wärmeversorgung
- Erheben der erneuerbaren Energiepotenziale nach Energiequelle
- Betrachten der zukünftigen Energie- und Wärmeversorgung
- Festlegen von quantitativen Energiezielen für 2030 und 2050
- Erarbeiten einer Energieplankarte mit Gebietsfestlegungen sowie eines Massnahmenkataloges zum Umsetzen des Energieplans
- Prozess-Begleitung und Durchführen von Sitzungen mit allen relevanten Akteuren
- Erarbeiten von konkreten Empfehlungen für die Gebäudeeigentümerinnen und -eigentümer

Auftraggeber

Gemeinde Glarus Nord

Fakten

Zeitraum 2021 - 2022

Projektland Schweiz

Ansprechpersonen

Milena Krieger
milena.krieger@ebp.ch

Dr. Michel Müller
michel.mueller@ebp.ch