

effizient unterwegs sein

Energie Zukunft Luzern

Damit wir künftig nicht im Stau stecken bleiben und die Mobilität weniger klimaschädliche Treibstoffe verbraucht, sind Fortschritte im Verkehrssystem nötig:

Der Gebrauch des Autos muss effizienter werden (Carsharing, Fahrgemeinschaften, kleinere und effizientere Fahrzeuge); für Kurzstrecken überzeugt das Fahrrad. Bahnhöfe sollen sich zu Schnittstellen zwischen dem öffentlichen Verkehr, dem Auto und dem Langsamverkehr entwickeln.

erneuerbar produzieren

Energie Zukunft Luzern

Zur Reduktion der Treibhausgase muss der Verbrauch von fossilen Energieträgern wie Erdöl und Erdgas reduziert werden. Gleichzeitig gilt es den Atomstrom zu ersetzen.

Diese Herausforderung erfordert einen Ausbau bei den erneuerbaren Energien. Im Kanton Luzern sind dies vor allem die Sonnen- und Windkraft.

intelligent bauen

Energie Zukunft Luzern

Damit Gebäude möglichst wenig Energie verbrauchen müssen alte Bauten saniert und Neubauten mit dem neusten Stand der Technik realisiert werden.

Energie effiziente Siedlungen haben Anschluss an öffentliche Verkehrsmittel. Sie ermöglichen das Verbinden von Wohnen und Arbeiten (Home office) und bieten eine lebendige Umgebung für viele Freizeitaktivitäten.

lokal einkaufen

Energie Zukunft Luzern

Lokale Produkte reduzieren den Transportaufwand und schaffen Arbeitsplätze im Kanton Luzern, was wiederum die Pendeldistanzen verkleinert.

Beides sind positive Effekte für einen sparsamen Umgang mit Energie, die es zu fördern gilt: Vom Solarinstallateur über den Gemüseanbau bis zum Reparaturshop.