

Resilientes Gebäude



Berufswahl mit Klimawirkung

Die thematische Erweiterung unserer Klima-Energie-Erlebnistage

Wärmepumpe installieren? Solarstrom planen?
Gebäude klimafit sanieren? Wer an der Klimawende mitarbeiten will, findet im Gebäudesektor jede Menge spannende Aufgaben. Doch viele Jugendliche wissen gar nicht, wie viel Potenzial in diesen Berufen steckt.

Interaktiv, praxisnah und greifbar zeigen wir mit der Erweiterung unserer Klima-Energie-Erlebnistagen: Deine Berufswahl kann einen echten Unterschied fürs Klima machen! In Kleingruppen schlüpfen die Schüler:innen in verschiedene Rollen, wie Gebäudetechnikplaner:in, Sanitärinstallateur:in oder Dachdecker:in und erleben hautnah, wie diese Berufe funktionieren – und welchen Beitrag sie zur Klimawende leisten können.

Wir sind mitten in der Entwicklungsphase und die ersten Testläufe stoßen auf viel Begeisterung. Ab 2026 ist das Angebot buchbar, interessierte Schulen und Lehrpersonen dürfen gerne bereits jetzt Kontakt aufnehmen: info@klima-energie-erlebnistage.ch

Auch wenn die politische Entwicklung Gegenwind bedeutet: Nachhaltigkeit heisst Resilienz und das macht Massnahmen im Gebäudebereich wichtiger denn je. Deshalb setzen wir 2025 den Fokus auf das Thema Gebäude & Klima.

Mit innovativen Angeboten wie den Klima-Energie-Erlebnistagen und Installationen wie dem Zukunftshaus zeigen wir, wie die Wende gelingt – ganz konkret. Zuhause, in der Schule und im Unternehmen.

Clever ins Eigenheim investieren

Ökonews
Resilientes Gebäude
Ausgabe 1/2025
August 2025

Wie wird ein Einfamilienhaus klimafit?

Unser Zukunftshaus macht es sichtbar: Eine interaktive Modell-Installation, bei der Sanierungs- und Suffizienz-Massnahmen live ausprobiert und ihre CO₂-Wirkung und Investitionssummen direkt angezeigt werden.

Mit dem Zukunftshaus bauen wir Brücken zwischen Unternehmen, beispielsweise Banken, und ihrer Kundschaft, zwischen Gemeinden und ihrer Bevölkerung. Wir begeistern und motivieren und ermöglichen so den Wandel. Mehr Infos: oekozentrum.ch

Wissen kompakt: Wo fange ich an?

Gebäude heizen dem Klima ein

Der Gebäudesektor verursacht rund ein Viertel der Schweizer Treibhausgasemissionen – hauptsächlich durch Öl- und Gasheizungen. Ein Heizungsersatz lohnt sich.

Sanierung spart mehr als gedacht

Eine gute Dämmung und der Umstieg auf erneuerbare Wärme senken nicht nur CO₂ – sondern auch langfristig die Kosten.

Weniger ist mehr

Auch Suffizienz zählt: Weniger Wohnfläche, geteilte Räume und bewusstes Heizen haben grosse Wirkung auf die persönliche Ökobilanz.

