

Gebäude gedämmt! Weiss das Ihre Heizung?

Für den besten Komfort und zwecks geringerer Energiekosten muss die Heizung nach Sanierung der Gebäudehülle richtig eingestellt werden.



www.energie-zentral-schweiz.ch/bo



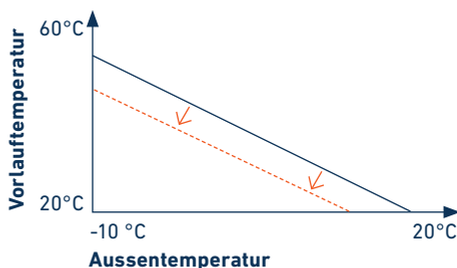
Heizung richtig einstellen



Gebäude gedämmt - jetzt die Heizkosten senken und den Komfort steigern

Heizung richtig einstellen

- Die Heizkurve über mehrere Wochen schrittweise reduzieren, bis mit minimalem Energieverbrauch angenehme Wohntemperaturen herrschen.
- Die Heizgrenze reduzieren: So wird die Aussentemperatur genannt, bei welcher die Heizung automatisch ein- oder ausschaltet. Für gut wärmegeämmte Gebäude liegt diese bei rund 12°C, auf keinen Fall aber höher als 16°C.
- Eine Nachtabsenkung der Heiztemperatur ist auch in gut gedämmten Gebäuden sinnvoll, da dadurch die Betriebszeiten reduziert werden. Ausgenommen sind Gebäude mit Luft-Wasser-Wärmepumpen. Diese haben bei morgendlichen sehr tiefen Aussentemperaturen einen schlechten Wirkungsgrad.



Idealerweise ziehen Sie eine Fachperson bei. In grösseren Gebäuden ab sechs Wohneinheiten lohnt sich eine energetische Betriebsoptimierung über mehrere Jahre.

Nutzerverhalten anpassen

Ein wärmegeämmtes Gebäude reagiert träge auf Wärme und Kälte. Eine überhitzte oder ausgekühlte Gebäudemasse erreicht sehr langsam wieder die Komforttemperatur.

- Beschatten Sie Fenster im Sommer, um die Raumtemperatur nicht übermässig zu erhöhen.
- Passen Sie das Lüftungsverhalten an, um verbrauchte Luft effizient hinaus- und frische Luft hereinströmen zu lassen:



	Sommer	Winter
Ohne kontrollierte Wohnungslüftung	Fenster beschatten und geschlossen halten. Fenster über Nacht und am morgen früh öffnen.	3-5-mal pro Tag sehr kurz Stosslüften (max. 1-2 Minuten).
Mit kontrollierter Wohnungslüftung	Lüftung im Dauerbetrieb auf kleinstmöglicher Stufe, Fenster beschatten und geschlossen halten.	Lüftung im Dauerbetrieb auf kleinstmöglicher Stufe, nach feuchtigkeitsintensiven Aktivitäten die Stufe erhöhen, danach wieder reduzieren.

Bei Fragen wenden Sie sich an die Energieberatungsstelle Ihres Kantons

LU 041 412 32 32 | SZ 041 819 20 35 | NW 041 618 40 54

UR 041 875 26 88 | OW 041 666 64 24 | ZG 0800 28 23 82