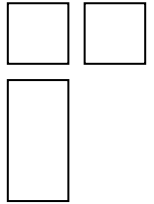


# Energiekrise - Empfehlungen für Energieeinsparung beim Heizen



## Allgemeine Empfehlungen

- Heizen ist teuer – Halten Sie deshalb die Temperatur auch in dauernd genutzten Aufenthaltsräumen nicht über 19°-20°C.
- Lüften Sie regelmäßig kurz, aber intensiv (Stoßlüften – 5 Minuten – aktuelle Corona-Lüftungsempfehlungen beachten).
- Dichten Sie undichte Stellen ab (Türen, Fenster).
- Warten Sie regelmäßig Ihre Heizanlage.

Hinweis auf die staatliche Verordnung zur Sicherung der Energieversorgung über kurzfristig wirksame Maßnahmen (Kurzfristenergieversorgungssicherungsmaßnahmenverordnung - EnSikuMaV)  
<https://www.umweltbundesamt.de/umwelttipps-fuer-den-alltag/heizen-bauen/heizen-raumtemperatur#unsere-tipps>  
<https://umwelt-evangelisch.de/>

## Spezielle Empfehlungen für Kirchengebäude

- **Winterkirche: Gottesdienst im Gemeindehaus oder kleineren Gottesdiensträumen, Kapellen etc. statt in der aufwändig zu beheizenden großen Kirche.**
- **Temperaturniveau in Kirchen weit möglichst senken.**
  - Frostschutz und Schimmelprävention für Kirche und Ausstattung beachten (Waschbecken und Toiletten brauchen möglicherweise elektrische Frostwächter).
  - Bei Orgeln und Kunstwerken Rücksprache mit der zuständigen Bauabteilung im Verbund halten; bei Wartungsverträgen Abstimmung mit Restauratoren bzw. Orgelfirma.
- **Bei Kirchen mit Sitzbankheizungen, Unterbankheizung:**
  - Erst 10 - 15 Minuten vor Gottesdienstbeginn einschalten; nicht als Raumheizung verwenden.
  - Nur einen Teilbereich der Bankreihen beheizen.
- **Bei Kirchen mit Raumheizung (Fußbodenheizung, Umluftheizung, Heizkörpern):**
  - 1°C weniger Grundtemperatur bringt ca. 10% Einsparung im Wärmeverbrauch.
  - um Frostfreiheit für wassergeführte Leitungen zu gewährleisten  
Temperaturempfehlung 5-8°C
  - Aufheizen mit maximal 0,5°- 1°C pro Stunde um Schäden an Kunstgegenständen und Orgeln zu vermeiden.
  - Vorab Information veröffentlichen, damit Besucher sich darauf einstellen können; wärmende Decken anbieten.
- **Bei Kirchen mit Wandtemperierung, Sockelwandtemperierung:**
  - Temperaturveränderung nur unter Rücksprache mit der zuständigen Bauabteilung im Verbund.

## Spezielle Empfehlungen für Gemeindehäuser, Verwaltungen, Büroräume

- Temperaturniveau senken; Vorschlag 19°C in dauerhaft genutzten Räumen.
- Beheizen nur der wirklich benötigten Räume; tatsächlichen Raumbedarf überprüfen.
  - Ist ein längerfristiges Verlegen von Veranstaltungen in (kleinere) Räume möglich?
  - Sind zeitweise Schließungen möglich – wenn ja, ist die gesamte Wärmebereitstellung (Heizzeiten am Kessel, Grundtemperatur in den Räumen, Umwälzung von Warmwasser...) zu reduzieren? Frostfreiheit für Wasser, Abwasser und Heizung beachten!