

**Hauptsitz:**

Dornacherstrasse 270, CH-4018 Basel  
T +41 61 338 30 30 / F +41 61 338 30 40

**Kundendienst:**

Netzbodenstrasse 23c, CH-4133 Pratteln  
T +41 61 426 94 26 / F +41 61 426 94 27  
www.tschantre.com / info@tschantre.com

## Kontrollieren Sie Ihr Raumklima

Ein gutes Raumklima ist für das Wohlbefinden in den eigenen vier Wänden unerlässlich. 40 bis 60% relative Feuchte bei ca. 20 °C ist optimal. Beträgt die Luftfeuchtigkeit weniger als 40%, kann die trockene Luft die Schleimhäute reizen. Bei einer Luftfeuchtigkeit von 70% oder mehr kann sich Schimmel bilden.

Mit den folgenden Tipps kontrollieren Sie Ihr Raumklima. So sparen Sie Energie und verhindern Schimmel.

- Drehen Sie die Heizung nicht voll auf. Für jedes zusätzliche Grad Raumtemperatur entstehen 6% mehr Energiekosten.
- Vermeiden Sie dauernd geöffnete Kippfenster.
- Falls Sie einen Raum selten oder gar nicht nutzen, verringern Sie die Temperatur um ein paar Grad und schliessen Sie die Türen dieses Zimmers.
- Verzichten Sie auf zusätzliche Heizlüfter oder Radiatoren. Sie sind wahre Stromfresser.
- So vermeiden Sie Schimmelbildung an den Wänden: Schliessen Sie die Türen von Bad und Küche, wenn Sie duschen oder kochen. Lüften Sie danach kräftig durch, damit der entstandene Wasserdampf schnell nach draussen entweicht.
- Lüften Sie mit der sogenannten Stosslüftung. Öffnen Sie für fünf Minuten alle Fenster, wenn möglich mit Durchzug. So entsteht frische Luft, ohne dass Wände, Decken und Böden auskühlen.
- Für angenehme Innentemperaturen im Sommer bringen Sie an der Fensterausenseite einen Sonnenschutz an – bevor die Sonne ans Fenster scheint und den Raum erhitzt.
- Lüften Sie im Sommer, wenn möglich, die ganze Nacht durch. Oder zumindest frühmorgens, wenn die Temperaturen am tiefsten sind.
- Schalten Sie im Sommer unbenutzte Geräte, die Wärme abgeben, wie Kaffeemaschinen, Drucker, Kopierer etc. ganz ab.
- Setzen Sie statt einer Klimaanlage zum Kühlen Ventilatoren ein. Diese haben eine 20 bis 50 mal geringere Leistung als Kompaktklimageräte.
- Falls Sie dennoch eine Klimaanlage benötigen, wählen Sie ein Split-Gerät, das die Abwärme nach aussen abführt.