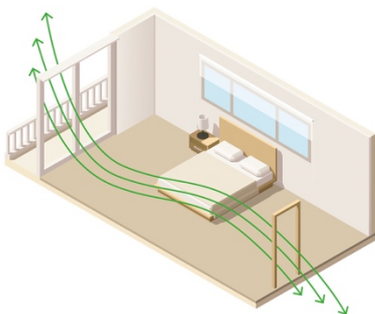
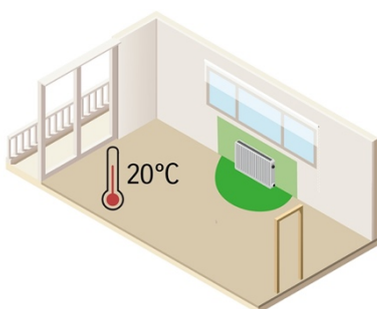


Lüften



- Öffnen Sie mindestens dreimal pro Tag gegenüberliegende Fenster in der Wohnung gleichzeitig und vollständig (Richtwert 5 - 10 Minuten pro Lüftung).
- Lassen Sie Fenster nicht über längere Zeit offen (keine Kippfensterlüftung).
- Beachten Sie, dass Feuchtigkeitsquellen wie Waschmaschinen, nasse Wäsche, Luftbefeuchter, Pflanzen, etc. ein noch häufigeres Lüften erfordern.
- Überprüfen Sie die Luftfeuchtigkeit mit einem Luftfeuchtigkeitsmessgerät (siehe dazu Blattrückseite).

Heizen



- Beheizen Sie Wohnräume auf mindestens 20°C.
- Stellen Sie die Heizkörper im Winter nie vollständig ab.
- Vermeiden Sie Heizkörper abzudecken (z.B. durch Möbel oder dichte Vorhänge) damit die warme Luft gut zirkulieren kann.
- Halten Sie Türen zu kühlen Räumen geschlossen.

Möblieren



- Möblieren Sie idealerweise nur entlang der Innenwände.
- Stellen Sie Möbel mindestens 10 cm entfernt von Aussenwänden hin damit die warme Luft ausreichend zirkulieren kann.
- Kontrollieren Sie Wandflächen hinter Möbeln regelmässig und entfernen Sie dahinterliegende Staubablagerungen.

Allgemeines



- Schalten Sie bei Benutzung der Küche oder Badezimmer, die Lüftungsanlage ein oder lüften Sie die Räume wie oben beschrieben über die Fenster.
- Trocknen Sie Kondenswasser entlang der Fenster.
- Die Duschwände trocknen Sie am besten mit einem Gummischaber. Armaturen und Fugen mit einem Lappen.
- Kontrollieren Sie 1 Mal im Monat die Lüftungsanlage, und falls vorhanden, dessen Filter im Badezimmer. Entfernen Sie den Staub, damit die Luft gut zirkulieren kann.
- Entfernen Sie regelmässig Staub und Schmutz in der Wohnung.

Anwendung des Casano Hygrometers zur Kontrolle des Raumklimas

Über das Messgerät kann die Feuchte in der Raumluft gemessen und beurteilt werden. Unsere 4-Schritte Anleitung zeigt, wie Sie die Luftfeuchte in ihren Wohnräumen selbständig beurteilen können:



- 1 Aussenlufttemperatur **AT** vom Thermometer oder einer Wetter-App (z.B. Meteo) ablesen
- 2 Innenlufttemperatur **IT** von Hygrometer ablesen
- 3 Schnittpunkt (Raumlufffeuchte) in der untenstehenden Tabelle über die beiden Temperatur-Werte **IT** **AT** bestimmen. Dieser Prozentwert **54%** entspricht der maximal empfohlenen Raumlufffeuchte bei Ihrer aktuellen Innen-/ Aussenlufttemperatur.
- 4 **Beurteilung meiner Raumlufffeuchte:**
 - a. Ist der Wert auf dem Hygrometer **F** tiefer als der Wert in der Tabelle **54%**, sind keine Massnahmen notwendig.
 - b. Ist der Wert auf dem Hygrometer **F** höher als der Wert in der Tabelle **54%**, sind die Wohnräume erneut bzw. wiederholt zu lüften, bis der Wert **F** dauerhaft unter dem Tabellenwert **54%** liegt.

		Innenlufttemperatur IT				
		18°C	20°C	22°C	24°C	26°C
Aussenlufttemperatur AT	-10°C	39%	38%	36%	35%	34%
	-5°C	44%	42%	41%	40%	38%
	0°C	50%	48%	46%	44%	42%
	5°C	56%	54%	52%	50%	48%
	10°C	64%	61%	58%	56%	53%

Beispiel: Bei 5°C Aussenlufttemperatur **AT** und 20°C Innenlufttemperatur **IT** darf die relative Raumlufffeuchte **F** den Tagesmittelwert von 54% nicht überschreiten.