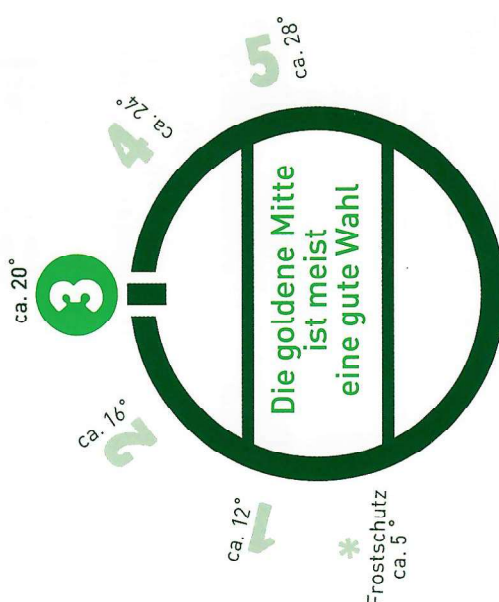


SO FINDEN SIE DIE RICHTIGE TEMPERATUR

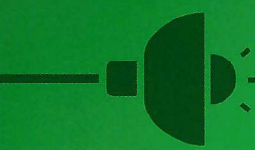
TERMOSTATVENTIL

Je weiter die Heizung aufgedreht wird, umso wärmer wird es im Raum – soweit nichts Neues. Was die Zahlen auf dem Thermostat genau bedeuten, wissen aber nur die wenigsten. Dabei stehen sie für ziemlich genaue Raumtemperaturen:



Damit Sie sich als Mitglied in Ihrer Wohnung wohlfühlen können, haben wir Ihnen ein paar hilfreiche Tipps zu den Themen Schimmelvermeidung und Energiesparen zusammengestellt.

So erhalten Sie dauerhaft die Wohnqualität und Gesundheit in Ihrer Wohnung.



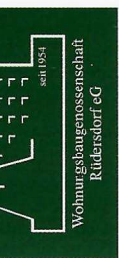
RICHTIGE LUFT UND HEIZEN

Stand: Juli 2021

Hilfreiche Tipps für Ihr Zuhause



Wohnungsbaugenossenschaft Rüdersdorf eG
Rudolf-Breitscheid-Straße 59, 13386 Rüdersdorf
Telefon 033638 / 12 88 10, info@wbg-ruedersdorf-eg.de
www.wbg-ruedersdorf-eg.de



Wohnungsbaugenossenschaft
Rüdersdorf eG
seit 1954

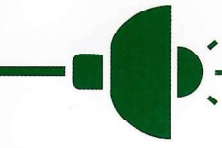
TIPPS

Überprüfen Sie genau, in welchen Räumen Sie nicht so viel heizen müssen. Denn pro eingespartem Grad sparen Sie ungefähr sechs Prozent Energie und somit auch Geld. Unter 16 Grad sollte es aber im Winter nicht werden, um Schimmel vorzubeugen.

Ein Hygrometer hilft dabei, Luftfeuchtigkeit und Temperatur im Blick zu behalten.

wohnungsbaugenossenschaften.de

SO ENTSTEHT SCHIMMEL



EMPFEHLUNG FÜR RICHTIGES LÜFTEN

MIT Durchzug 3 x täglich für 2 Minuten Stoßlüften



FEHLER die Schimmel verursachen können

- zu wenig lüften
- beim Verlassen der Wohnung die Heizung herunterdrehen
- Räume auskühlen bzw. ungeheizt lassen
- Thermostatventil mit Möbeln oder Vorhängen verdecken

OHNE Durchzug 3 x täglich für 10 Minuten Stoßlüften



GEFAHREN bei falschem Heizen und Lüften

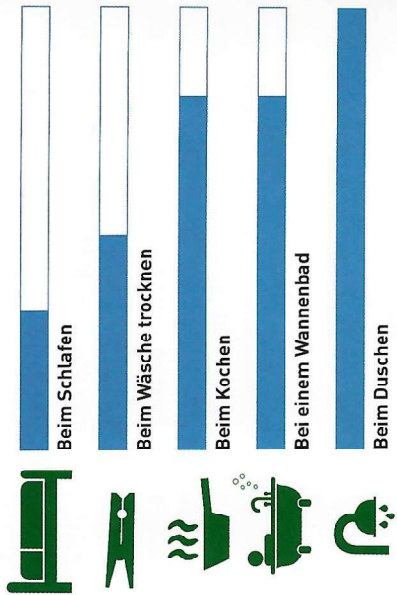
- Verschlechterung des Raumklimas
- Gefährdung der eigenen Gesundheit (Allergien)
- Risiko: Schaden an Möbeln und am Bauwerk



TIPPS zur Vermeidung von Schimmel

- täglich Stoßlüften
- Raumtemperatur möglichst konstant halten
- Raumluft muss zirkulieren können, deshalb sollten Möbel einen Abstand von ca. 5 cm zu Wänden und Heizkörpern haben
- während des Lüftens das Thermostatventil herunterdrehen

HIER ENTSTEHT FEUCHTIGKEIT IM HAUSHALT



Je nach Temperatur und Witterung liegt der optimale Wert der relativen Luftfeuchte zwischen 30 und 60 %.

| Raum | Optimale Luftfeuchtigkeit | Optimale Temperatur |
|-------------------------------|---------------------------|---------------------|
| Büro, Wohn- und Arbeitszimmer | 40 – 50 % | 20 °C |
| Schlafzimmer | 50 – 60 % | 16 – 18 °C |
| Kinderzimmer | 30 – 40 % | 20 – 22 °C |
| Küche | 50 – 60 % | 18 °C |
| Badezimmer | 50 – 60 % | 23 °C |
| Keller | 50 – 65 % | 10 – 15 °C |

Feuchtigkeitsabgabe pro Tag



HINWEIS

Da die Tage im Sommer oft schwül werden, empfiehlt es sich, die Fenster dann zu öffnen, wenn es am kühlsten ist. Um die in der warmen Außenluft gespeicherte, höhere Luftfeuchtigkeit draußen zu halten, sollten Sie hier nur spät abends, nachts oder am frühen Morgen lüften.