# Einstellung der Heizkörper-Thermostate

# Mittels eines Fühlers misst ein Heizungsthermostat die Raumtemperatur und hält die eingestellte Gradzahl konstant. Bei der Standardeinstellung 3 entspricht das einer Raumtemperatur von ca. 20 °C.

Die Differenz von Teilstrich zu Teilstrich beträgt ca. 1°C.

**Um eine Raumtemperatur von 20 °C einzustellen, sollte das Thermostat auf Stufe 3 eingestellt werden.**

**Achten Sie auf die richtige**

**Einstellung der Thermostate**



Eine um 1 °C niedrigere Raumlufttemperatur bedeutet einer Einsparung von **ca. 6 %** des Energieverbrauchs.

**Bitte helfen Sie mit, und stellen Sie Ihre Heizkörperthermostate:**

* **Bei überwiegend sitzender Tätigkeit im Büro: auf 20 °C**
* **Bei kurzfristig ungenutzten Räumen/nach Feierabend: auf 16 °C**
* **Bei längerer Abwesenheit / Urlaub: auf 14-15 °C**

**Anmerkung:** Mit den Zahlen auf dem Thermostatkopf stellt man nicht direkt die Wasserdurchflussmenge, sondern den Regelpunkt (gewünschte Raumtemperatur) ein. Es wird daher **nicht** schneller warm, wenn das Thermostat voll aufgedreht wird!

Für Rückfragen oder Störungen wenden Sie sich bitte an Jörg Cronjäger (Dez.4), Durchwahl -3023.