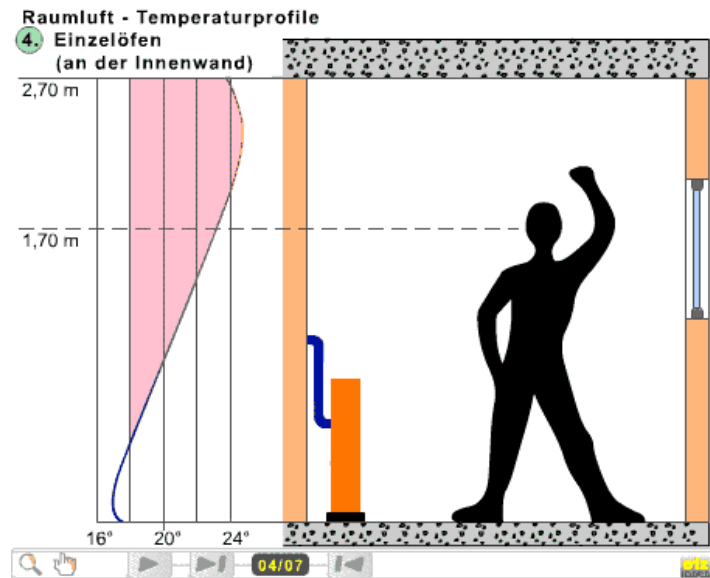


Heizen aber wie?

Wird die Temperaturdifferenz zwischen Fuß- (0,10 m Höhe) und Kopfbereich (1,70 m Höhe) größer als 4 Kelvin, stellt sich für den menschlichen Körper ein unbehagliches Empfinden ein.

Daher muss bei der Anordnung und Art der Heizflächen jeweils ein Optimum für jeden einzelnen Raum angestrebt werden.



Sprechertext

Durch die unterschiedliche Anordnung und Art der Heizflächen bilden sich verschiedene Raumtemperaturprofile aus. Es ist eine möglichst gleichmäßige, nach oben etwas abnehmende Temperaturkurve anzustreben, so wie es die Kurve 1 darstellt.