

Aufgabe Bauwerk & Baustofftechnik 01

TEST

Welche Aussagen allgemeiner Art und hinsichtlich des hiesigen Außenklimas sind richtig?

Damit im Inneren von Gebäuden ein angenehmes Klima herrscht, sollten in Wohngebäuden Temperaturen um 20°C angestrebt werden.

Ein für hiesige Verhältnisse typischer Temperaturjahresgang weist in den Sommermonaten mittlere Temperaturen von ca. 20°C auf.

Die solare Sonnenstrahlung setzt sich aus zwei Komponenten zusammen, diffuse Sonnenstrahlung und direkte Himmelsstrahlung.

Die Höhe des täglichen Strahlungsangebotes ist neben der Tages- und Jahreszeit vor allem auch von der Orientierung der betrachteten Flächen abhängig.

Bei uns ist im Sommer die Luft im allgemeinen feuchter als im Winter.

Die Höchstmenge an Wasserdampf, welche bei einer bestimmten Temperatur aufgenommen werden kann, heißt Sättigungsmenge.