

# DIN EN ISO 15927-2:2009-07 (D)

Wärme- und feuchteschutztechnisches Verhalten von Gebäuden - Berechnung und Darstellung von Klimadaten - Teil 2: Stundendaten zur Bestimmung der Kühllast (ISO 15927-2:2009); Deutsche Fassung EN ISO 15927-2:2009

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe, Symbole und Einheiten</b> .....	<b>5</b>
<b>3.1 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>3.2 Formelzeichen und Einheiten</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Bemessungsverfahren</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Datenquellen</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Bestimmung der Bemessungstage</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Daten für die Bemessung von Klimaanlage</b> .....	<b>9</b>
<b>6 Darstellung der Bemessungstage</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Darstellung der Daten für die Bemessung von Klimaanlage</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiel für das Verfahren zur Bestimmung eines Bemessungstages</b> .....	<b>10</b>
<b>A.1 Einleitung</b> .....	<b>10</b>
<b>A.2 Verfahren</b> .....	<b>10</b>