

DIN-Haustechnik

Inhaltsverzeichnis Paket Energieerzeugung

Stand: 2024-03



Gebäude	2021-11	<ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen der energetischen Bilanzierung • bautechnischen Einflussparameter
Heizungstechnik	2021-11	<ul style="list-style-type: none"> • Bedeutung der Heizungstechnik für kleinere und mittlere Unternehmen • Auswahl des geeignetsten Energieträgers • Typen von Heizungsanlagen und deren Komponenten • Kosten verursachende Schwachstellen und deren Wirkung • Prinzip und Aufbau von Wärmepumpen • Prinzip und Aufbau von Blockheizkraftwerken
Gebäudelüftung und -klimatisierung	2021-11	<ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben lufttechnischer Anlagen • Kriterien und Abhängigkeiten für die Auslegung und den Betrieb von raumlufttechnischen Anlagen • Arten der Raumströmungen • Verfahrensweisen bei der Auswahl von Ventilatoren
Warmwasserversorgung	2021-11	<ul style="list-style-type: none"> • Informationen zum Aufbau von Anlagen zur Warmwasserbereitung • Kriterien und Abhängigkeiten für die Auslegung und den Betrieb von Warmwasserversorgungsanlagen • Kosten verursachende Schwachstellen und deren Wirkung • Komponenten der solaren Warmwasserbereitung
Beleuchtung	2021-11	<ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen an die Beleuchtung • gängige Leuchtmittel • Regelungs- und Kontrollsysteme • Verfahren zur Ermittlung der elektrischen Bewertungsleistung • Möglichkeiten zur Sanierung von Beleuchtungsanlagen
Energetische Bilanzierung von Nichtwohngebäuden	2021-11	<ul style="list-style-type: none"> • Bilanzierungsverfahren: Bilanzierung nach DIN V 18599, Primärenergiefaktoren, Klimadaten, Flächenermittlung • Heizwärmebedarf nach DIN V 18599-2 • Endenergiebedarf für raumlufttechnische Systeme • Zonierung von Nichtwohngebäuden • Beleuchtung, Heizung, Trinkwarmwasser, Gebäudekühlung • Stromproduzierende Anlagen • Gebäudeautomation

www.din-haustechnik.de