



Themenübersicht GP Teil 2 - Spengler

- Bedenkenanmeldung VOB
- Lesen von Eingabeplänen
- Erstellen von Entwässerungskonzepten und Bestimmung der Entwässerungsgrößen (Dachrinne und Fallrohre) nach ZVSHK
- Thermische Längenänderungen bestimmen und mathematisch begründen
- Zeichnen von spenglertypischen Details z.B. Traufe, Wandanschluss, First, Grat, Attika, Kehle....
- Bestimmen von Bauelementen für Dach- und Wandbekleidungen
- Verlegepläne für Bauobjekte erstellen
- Zeichnen von Ausführungsdetails für schwierige Knotenpunkte
- Ermitteln von Massen für die Bestellung incl. Falzverluste und Verschnitt
- Anwenden von Winkelfunktionen und Pythagoras
- Verwahren und Verkleiden von Abgasanlagen
- Konstruktionsaufbauten von Dächern erklären, bestimmen und skizzieren.
- Berechnen von Flächen für Dächer und selbstgefertigte Blechbauteile
- Bauphysikalische Anforderungen an den Dachaufbau erklären und Lösungsmöglichkeiten vorschlagen.
- Befestigung von Blechscharn erklären
- Einteilen von Rand-Eck und Flächenbereiche nach den Windsogkräften