

7. März 2010

DC-Statik Schulung

Lerninhalte:

- Menüstruktur, Zusammenhänge, Bildschirmaufbau
- Neues Projekt, Festlegung der Norm (DIN 1052, EC 5, SIA 265 und NTC),
- Neue Position: einseitiger Sparren,
 - Dachflächenaufbau mit Lastermittlung
 - Erstellen prüfbarer Nachweise
 - Generierung von Zeichnungen
 - Pfettenberechnung mit Lastübernahme aus dem Sparren
 - Gerbergelenk
 - Stütze mit Lastübernahme aus der Pfette
 - Durchlaufträger
 - Balkenlage
 - Einfügen und Weiterverarbeitung von DXF-Dateien
 - Deckenaufbau mit Lastermittlung
 - Allgemeines 2D-Stubwerk
 - Sprengwerk mit Lastübernahme aus der Pfette

