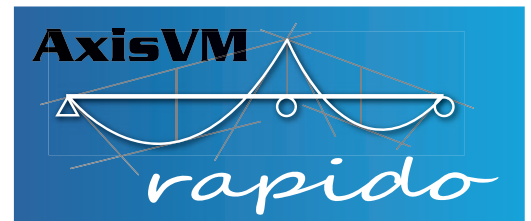
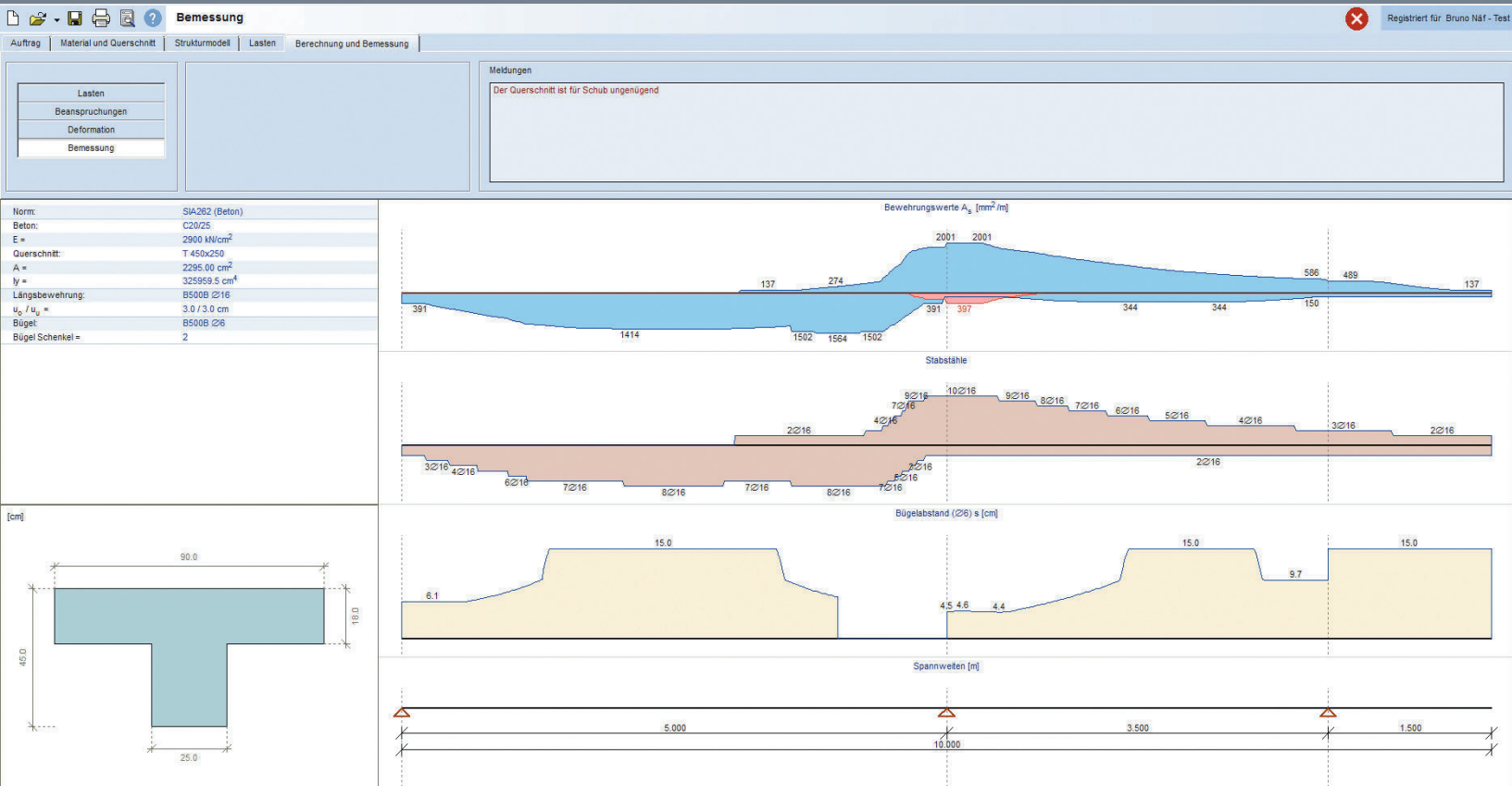


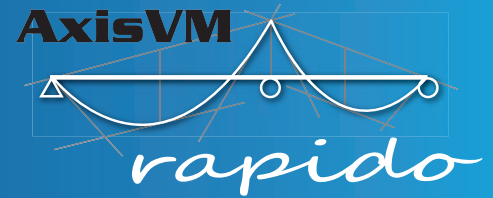
rapido

der schnelle Durchlaufträger



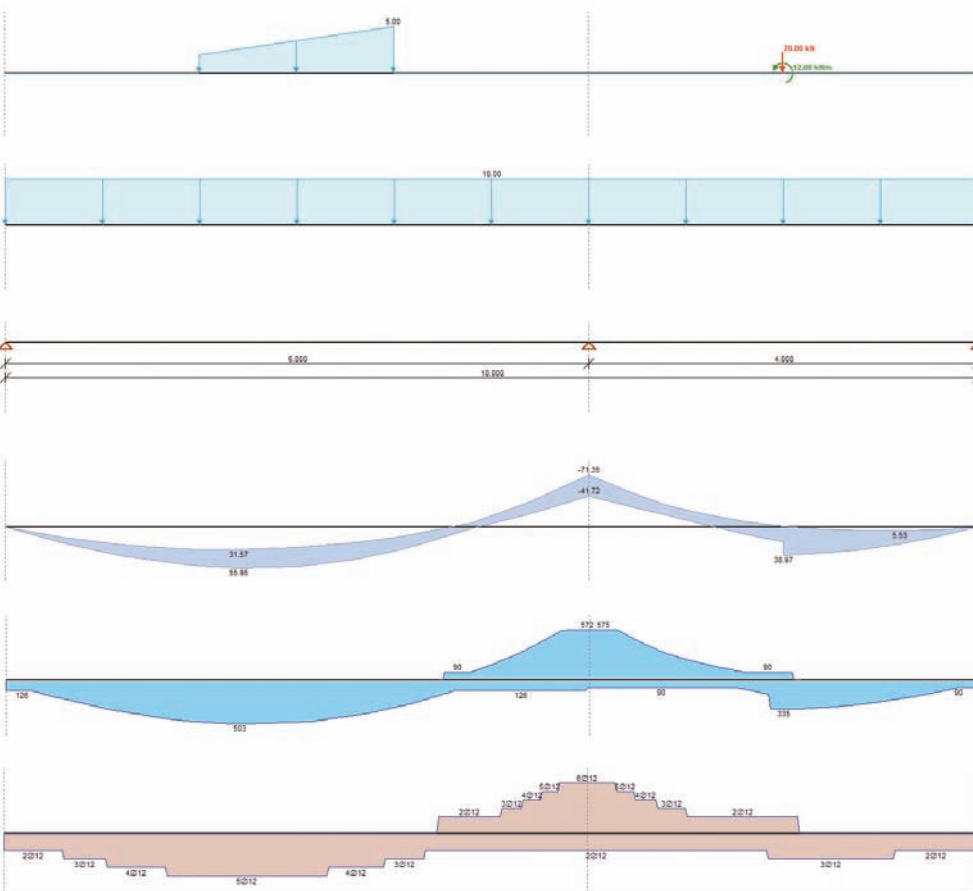
in Stahlbeton, Stahl, Holz

schnell, kompakt, universell



Beton C25/30
 E [N/cm²] = 30000
Abmessungen
 b [cm] = 24.0
 h [cm] = 32.0
Längsbewehrung
 Ø [cm] = T2
 Expositionsklasse
 XD Ken Angriffstiefe
Bügel
 Ø [cm] = 8
 Bügel Schenkel = 2
Winkel der Betondruckstrebe
 α 45°
 Veränderliche
 Benutzeranstellung
 25° 8° 45° 45°

Stahl S 235
 E [N/cm²] = 21000
Querschnittsklasse
 aufwärtsch 1 | 2 | 3 | 4
Querschnitts-Datenbank Parametrisches Profil
Abmessungen
 h [cm] = 30.0
 l_x [cm] = 0.5
 r [cm] = 0.3
 b [cm] = 20.0
 l_y [cm] = 1.0
Gewalt Geschweigt



veränderliche Lasten [kN/m]

ständige Lasten [kN/m]

Spannweiten [m]

Biegemoment M_y [kNm]

Bewehrungswerte A_s [mm²/m]

Stabstähle

Funktionen

- Einfache Bedienung, effiziente Ein- und Ausgabe
- Materialdatenbank für Beton, Stahl, Holz (SIA 26x, EC)
- Beliebige Anzahl Felder
- Beliebige Belastung
- Bemessung für Beton-, Stahl- und Holzträger (SIA 26x, EC)
- Automatisierter Output auf Knopfdruck (mehrsprachig)
- Mehrsprachige Oberfläche (D, F, It, E, Es)
- Eigenständige Software basierend auf AxisVM

IngWare GmbH · 8703 Erlenbach · fon 044 910 34 34
 www.ingware.ch · info@ingware.ch

