



Structural Analysis & Design Software



www.dlubal.com

Teil 6 | Einführung in die Holzbemessung

RFEM 6 für Studenten



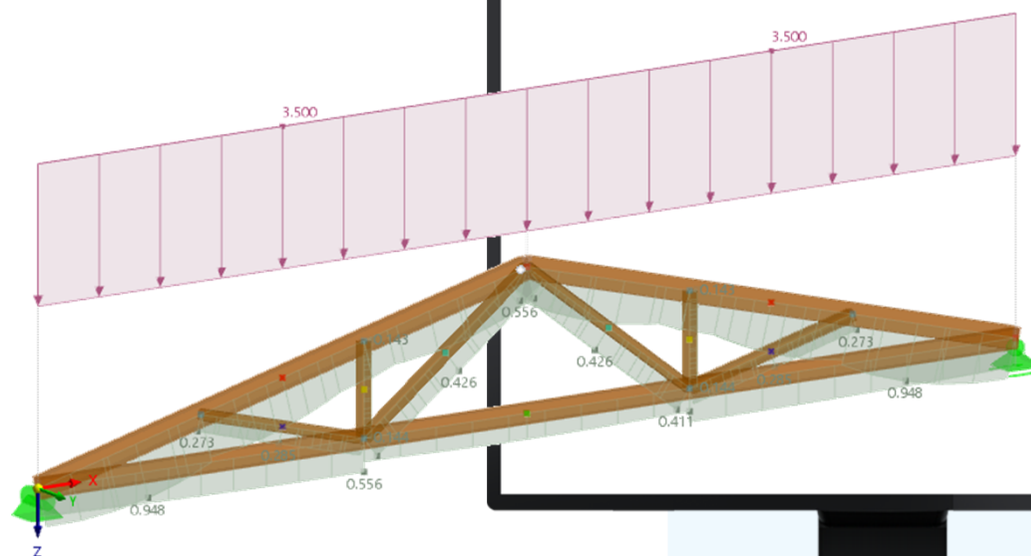
**Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Theilmann,
M.Eng.**
Organisator

Customer Support
Dlubal Software GmbH



Dipl.-Ing. Rebecca Göbel
Co-Organisator

Customer Support
Dlubal Software GmbH



Fragen während der Präsentation



GoToTraining-Bedienpanel Desktop



E-Mail: info@dlubal.com



Bedienpanel ein- oder ausblenden

Audioeinstellungen anpassen

Fragen stellen

Audio

Sound Check ?

Computer-Audio
 Telefonanruf

STUMMGESCHALTET

Mikrofon (Plantronics C310)

Lautsprecher (Plantronics C310)

Sprecher: Andreas Hörold

Fragen

[Frage an Mitarbeiter eingeben]

Senden

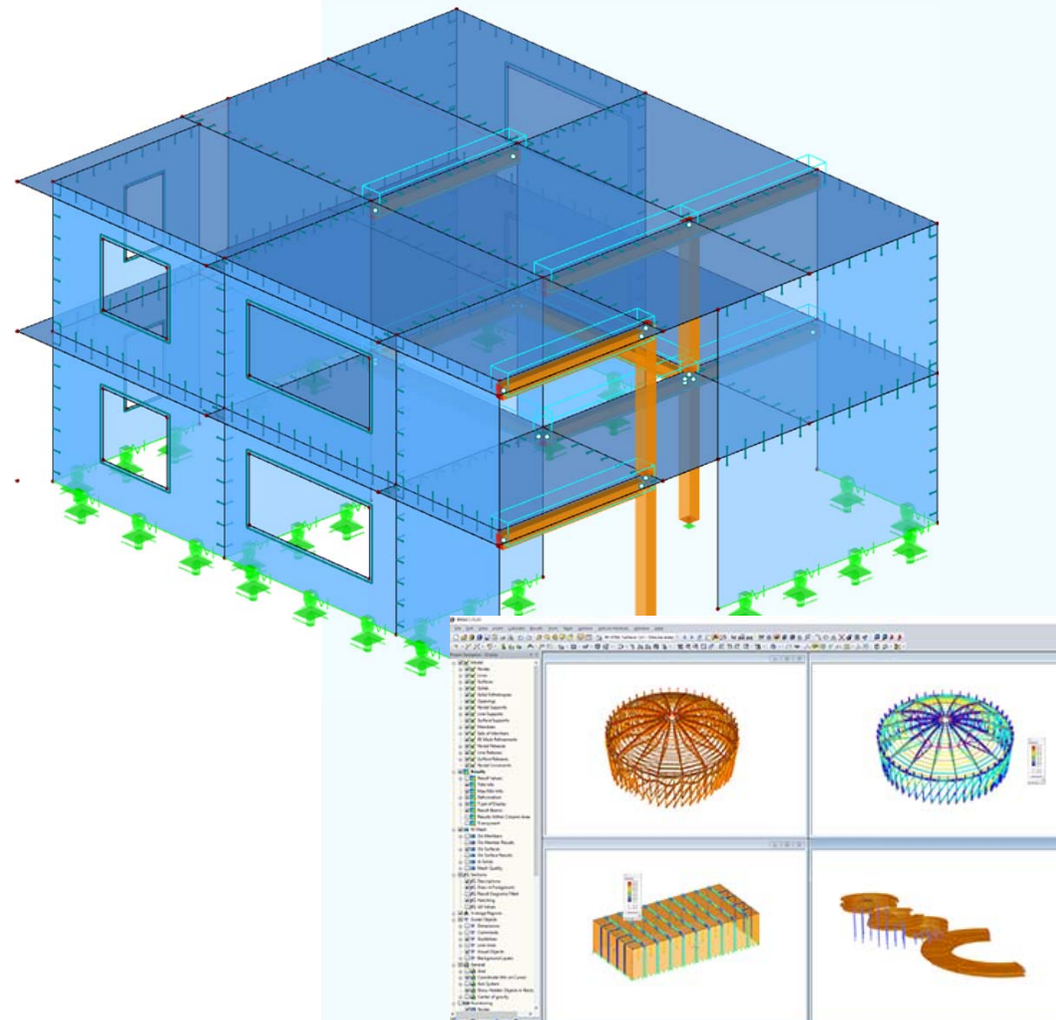
Webinar-ID: 109-458-163

GoToWebinar



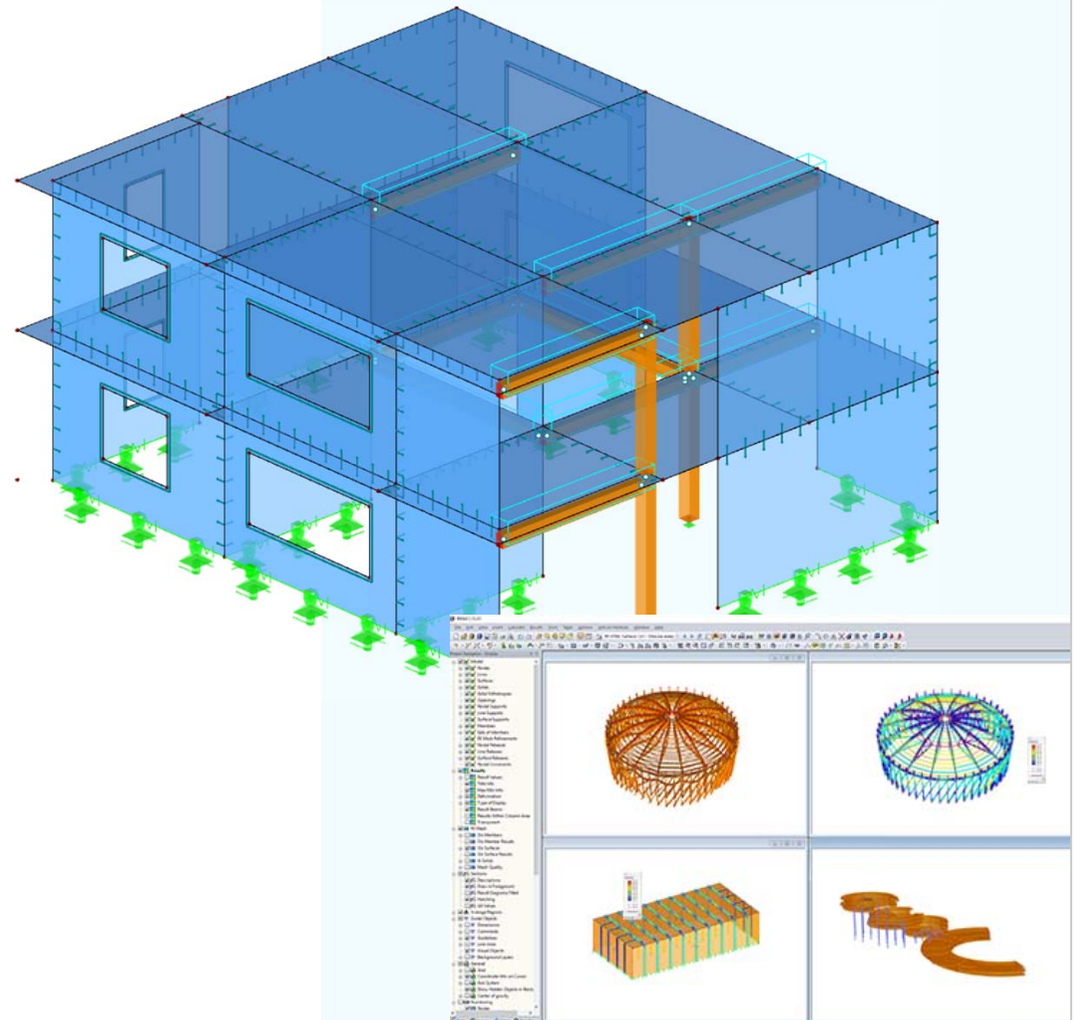
Schulungsreihe

- 01 Einführung in die Stabstatik
- 02 Einführung in die Festigkeitslehre
- 03 Einführung in die FEM
- 04 Stahlbemessung
- 05 Stahlbetonbemessung
- 06 Holzbemessung



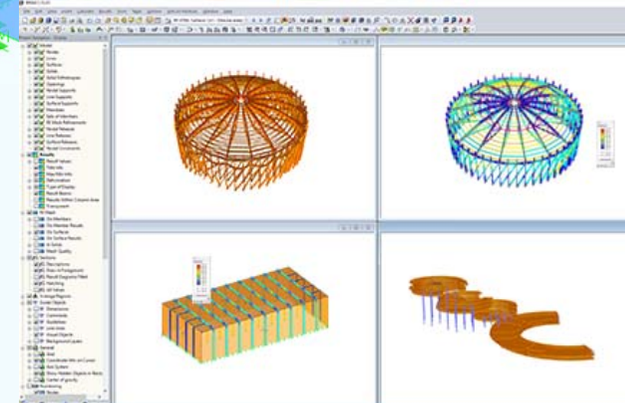
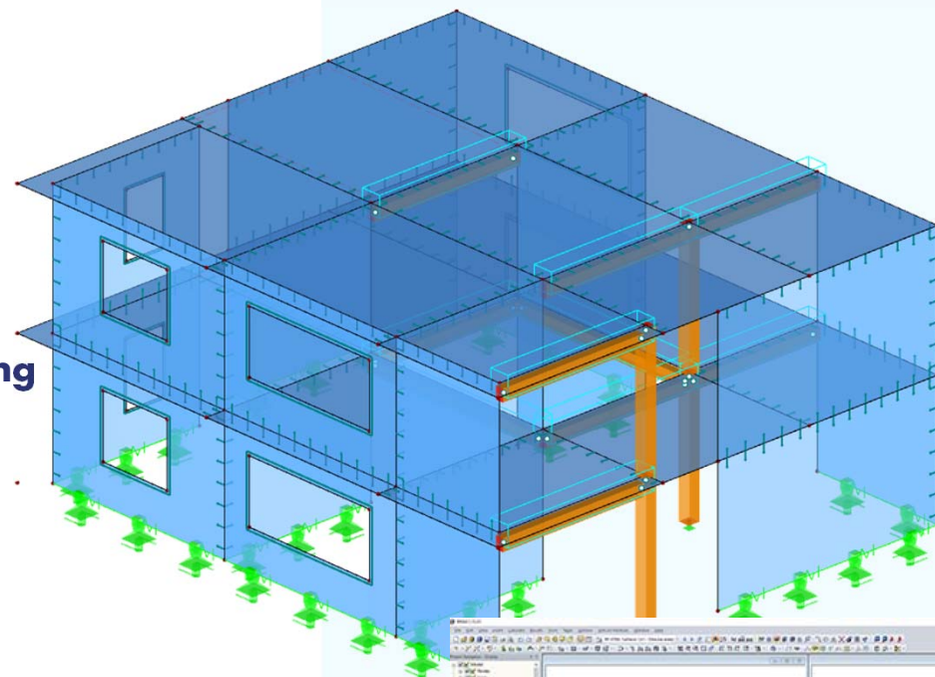
Schulungsreihe

- 01 Einführung in die Stabstatik
- 02 Einführung in die Festigkeitslehre
- 03 Einführung in die FEM
- 04 Stahlbemessung
- 05 Stahlbetonbemessung
- 06 Holzbemessung



INHALT

- 01 **Einführungsbeispiel: Holzstütze**
- 02 **Bemessungsaufleger & Ausklinkung**
- 03 **Satteldachträger**
- 04 **Fachwerkträger**



Wir suchen kluge Köpfe...



- **Vertriebsingenieur**
- **Videomarketing**
- **Supportingenieur**
- **Werkstudenten | Vertrieb & Marketing**

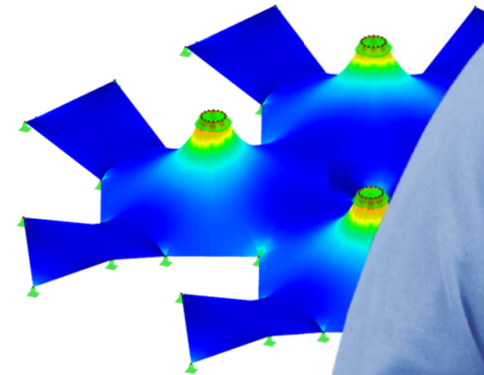
Besucht unsere Webseite
www.dlupal.com



**Umfangreiche
Einarbeitung mit
Coach und
Mentor**



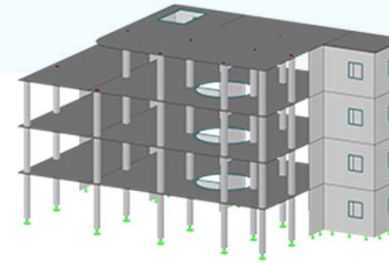
**Jährliche
Firmenevents,
regelmäßige
Team-Events**



Dlupal Software GmbH
Am Zellweg 2, 93464 Tiefenbach
Germany

Telefon: +49 9673 9203-0
E-Mail: jobs@dlupal.com

Kostenlose Online-Dienste



Geo-Zonen-Tool

Dlubal Software bietet ein Online-Tool zur Ermittlung der charakteristischen Lastwerte der entsprechenden Lastzone an.

Querschnittswerte

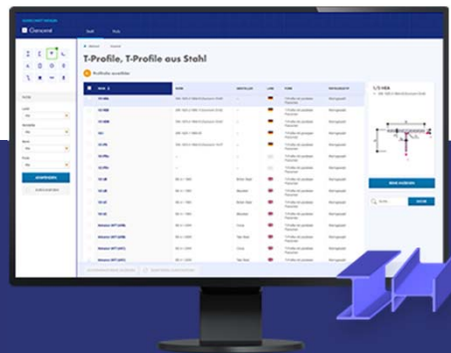
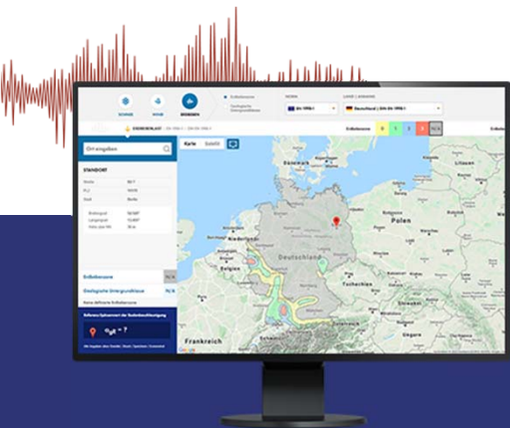
Das kostenfreie Online-Tool ermöglicht, aus einer umfangreichen Profildatenbank Standardprofile auszuwählen oder parametrisierte Querschnitte zu definieren und deren Querschnittswerte zu berechnen.

FAQs & Knowledge Base

Schauen Sie sich die häufig gestellten Fragen an unser Support-Team sowie die hilfreichen Tipps und Tricks in unseren Fachbeiträgen an, um Ihre Arbeit effizienter zu gestalten.

Modelle zum Herunterladen

Hier finden Sie eine Vielzahl an Beispieldateien, die Sie beim Einstieg in die Dlubal-Programme bzw. bei deren Anwendung unterstützen.

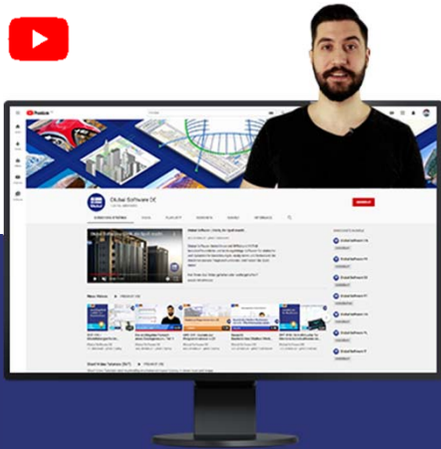




Kostenlose Online-Dienste

Youtube-Kanal - Webinare, Videos

Sehen Sie sich die Videos und Webinare zur Statiksoftware von Dlubal an.



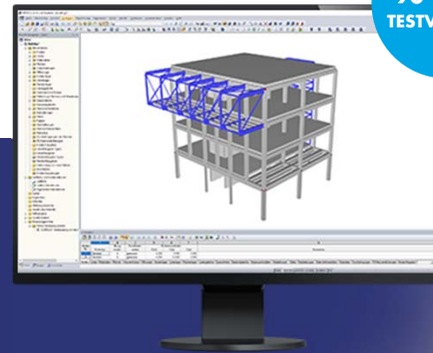
Webshop mit Preisen

Erstellen Sie Ihr individuelles Softwarepaket und sehen Sie alle Preise online!



Testversionen

Sie lernen am besten, wie Sie mit unseren Programmen umgehen, indem Sie sie einfach selbst testen. Laden Sie sich die 90-Tage-Testversion unserer Statikprogramme herunter.



90-TAGE-
TESTVERSION

Kostenloser Support per E-Mail und Live-Chat



