



# Structural Analysis & Design Software

[www.dlubal.com](http://www.dlubal.com)

# RFEM 6 für Studenten



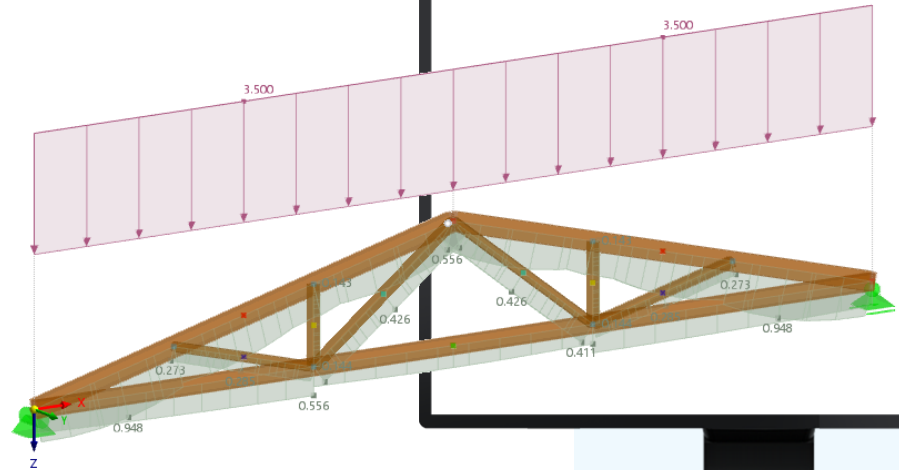
**Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Theilmann,**  
**M.Eng.**  
Organisor

Customer Support  
Dlubal Software GmbH



**Dipl.-Ing. Rebecca Göbel**  
Co-Organisor

Customer Support  
Dlubal Software GmbH



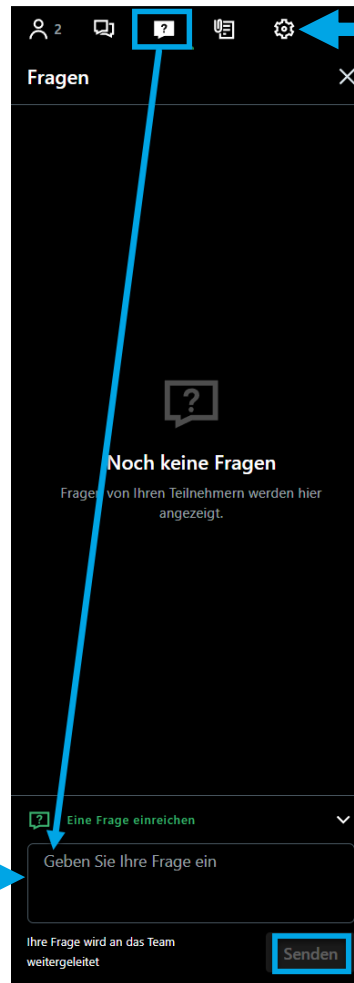
# Fragen während der Präsentation

 GoToTraining-Bedienpanel Desktop

 E-Mail: [info@dlubal.com](mailto:info@dlubal.com)



Fragen stellen

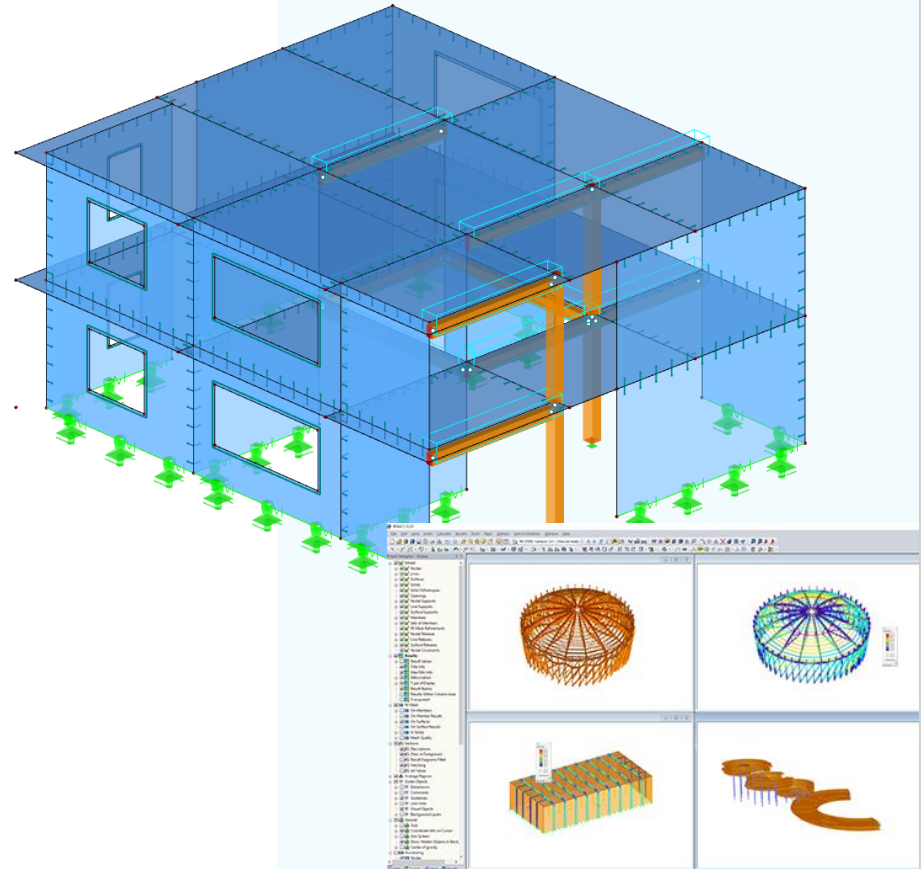


Audioeinstellungen anpassen



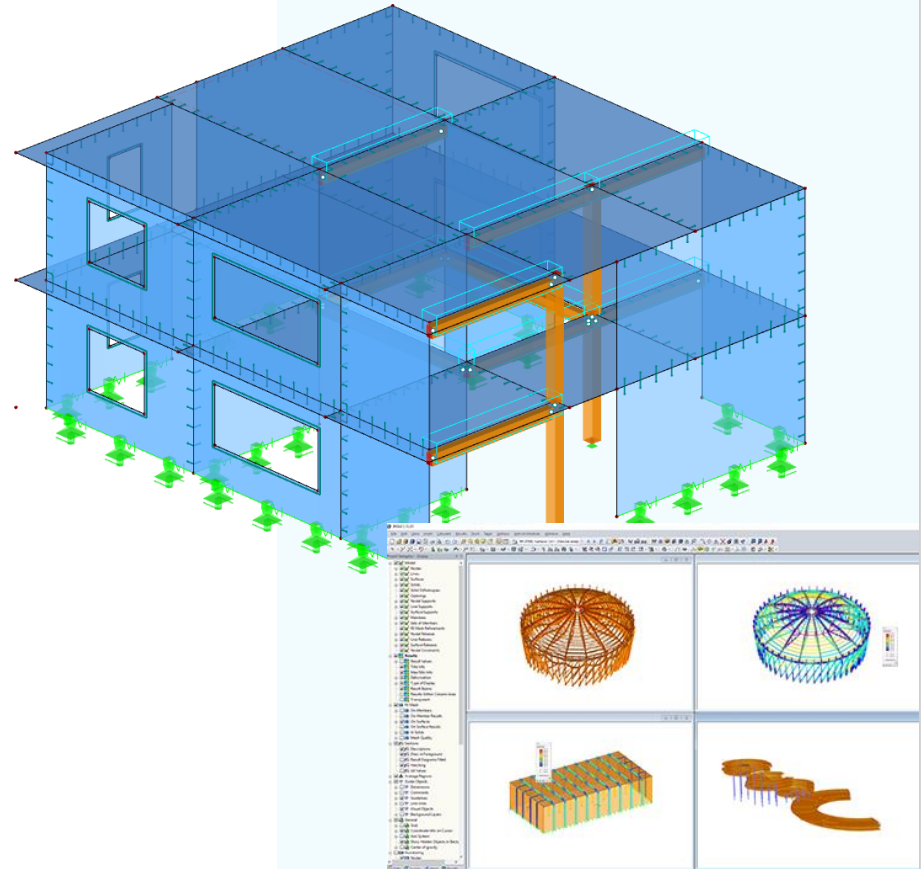
# Schulungsreihe

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



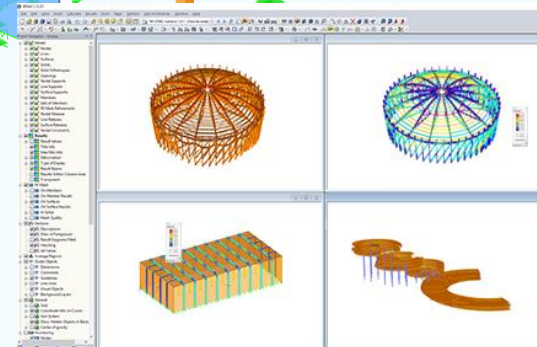
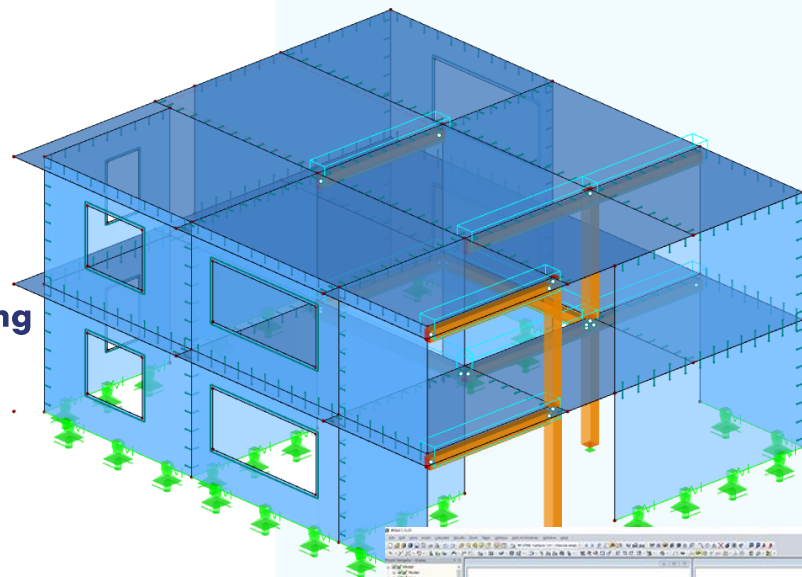
# Schulungsreihe

- 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 Bemessungsaflager & Ausklinkung
- 03 Satteldachträger
- 04 Fachwerkträger



# – Wir suchen kluge Köpfe...



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

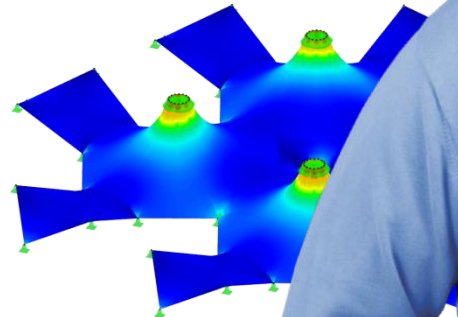
Besucht unsere Webseite  
[www.dlupal.com](http://www.dlupal.com)



**Umfangreiche  
Einarbeitung mit  
Coach und  
Mentor**



**Jährliche  
Firmenevents,  
regelmäßige  
Team-Events**

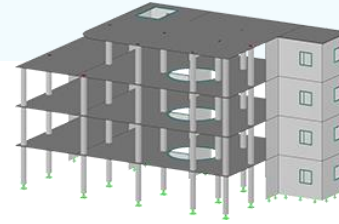


**Dlupal Software GmbH**  
Am Zellweg 2, 93464 Tiefenbach  
Germany

Telefon: +49 9673 9203-0  
E-Mail: [jobs@dlupal.com](mailto:jobs@dlupal.com)

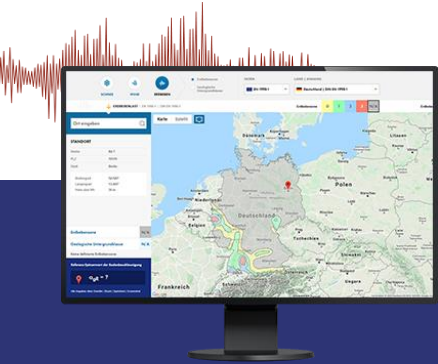


# Kostenlose Online-Dienste



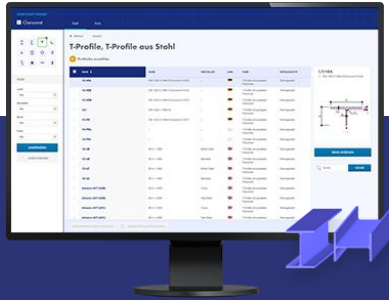
## Geo-Zonen-Tool

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.



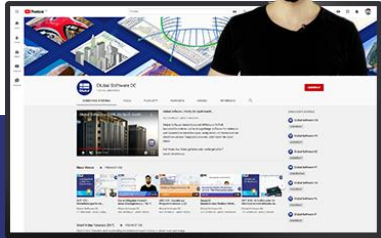




# Kostenlose Online-Dienste

## Youtube-Kanal - Webinare, Videos

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



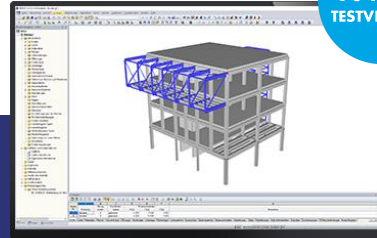
## Webshop mit Preisen

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



