

Software für Statik und Dynamik





Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hörold Organisator

Marketing & Public Relations
Dlubal Software GmbH



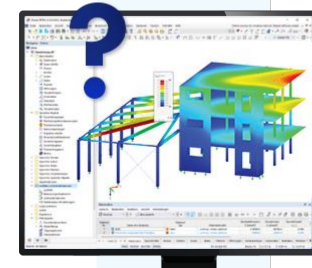


Dipl.-Ing. (BA) Markus Baumgärtel Co-Organisator

Customer Support
Dlubal Software GmbH

### Die häufigsten Anwenderfragen an den Dlubal-Support

Webinar





# Fragenwährend derPräsentation



GoToTraining-Bedienpanel **Desktop** 



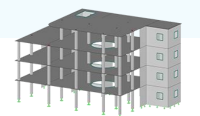
E-Mail: info@dlubal.com







炭



#### **Kostenlose Online-Dienste**

#### **Geo-Zonen-Tool**

Dlubal Software bietet ein OnlineTool zur Ermittlung der charakteristischen Lastwerte der entsprechenden Lastzone an.





#### **Querschnittswerte**

Das kostenfreie OnlineTool 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 SupportTeam 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 Webingre 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







## Hier finden Sie weitere Informationen zu Dlubal Software



Besuchen Sie unsere Webseite www.dlubal.com

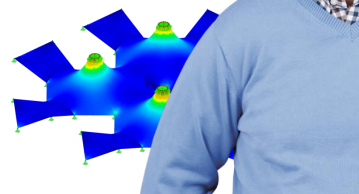
- Videos und aufgezeichnete Webinare
- → Newsletter
- Veranstaltungen und Messen/Seminare
- Knowledge Base-Artikel



Sehen Sie den
Einsatz von
Dlubal Software
in einem
Webinar



Kostenlose Testversion herunterladen





**Dlubal Software GmbH** Am Zellweg 2, 93464 Tiefenbach Germany Telefon: +49 9673 9203-0 E-Mail: info@dlubal.com



www.dlubal.com