

Software für Statik und Dynamik





Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hörold Organisator

Marketing & Public Relations
Dlubal Software GmbH





Dipl.-Ing. Oliver Metzkes Co-Organisator

Product Engineering & Customer Support Dlubal Software GmbH

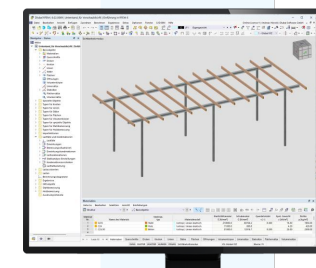


Dipl.-Ing. (BA) Sandy Matula

Customer Support
Dlubal Software GmbH

Einführung in RFEM 6 und RSTAB 9 | Teil 1: Modellierung, Lasteingabe

Webinar





Fragenwährend derPräsentation



GoToTraining-Bedienpanel **Desktop**



E-Mail: info@dlubal.com





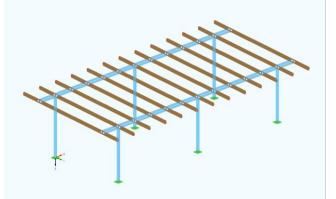


/ebinar

INHALT



- O1 Allgemeines zur Programmoberfläche von RFEM 6
- **O2** Modellierung einer Stahl-Holzkonstruktion
- Casteingabe (Stablastgenerierung aus Flächenlasten, Ermittlung der Schneelastzone auf der Dlubal-Webseite)







Buchen Sie Ihren kostenfreien Online-Termin!

Erhalten Sie wertvolle Einblicke von einem unserer Experten



Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Wirtschaftsing. (FH) Christian Stautner

Head of Sales



Bastian Ackermann, M.Sc.



Daniel Dlubal, M.Sc.
COO of Dlubal Software GmbH



Dipl.-Ing. (FH) Michael Hansen Sales & Marketing









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 gestellen 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







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 GmbHAm Zellweg 2, 93464 Tiefenbach
Telefon: +49 9673 9203-0
E-Mail: info@dlubal.com



www.dlubal.com