



Software für Statik und Dynamik



www.dlubal.com



**Dipl.-Ing. (FH) Andreas
Hörold**
Organisator

Marketing & Public Relations
Dlubal Software GmbH

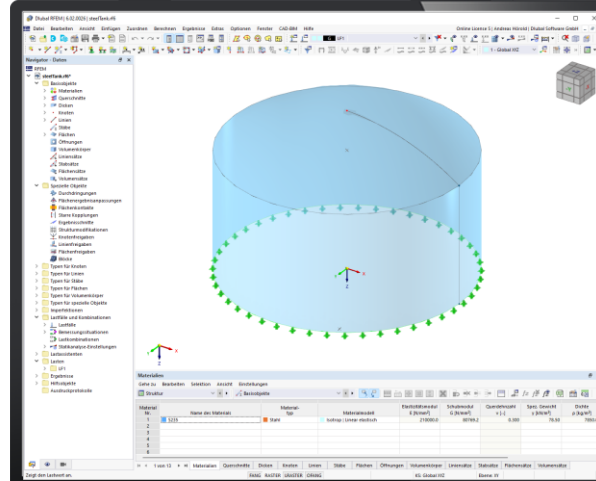


**Dipl.-Ing. (BA) Markus
Baumgärtel**
Co-Organisator

Customer Support
Dlubal Software GmbH

Webinar

Die häufigsten Anwenderfragen an den Dlubal- Support





Fragen während der Präsentation



GoToTraining-Bedienpanel
Desktop



E-Mail: info@dlubal.com



The screenshot shows the GoToTraining control panel interface. At the top, there's a menu bar with 'Datei', 'Ansicht', 'Hilfe', and a globe icon. Below it is a toolbar with icons for audio (muted/unmuted), video (on/off), and other controls. A blue arrow points from the text 'Bedienpanel ein- oder ausblenden' to the video camera icon in the toolbar. Another blue arrow points from the text 'Audioeinstellungen anpassen' to the audio settings section. The audio settings section includes a 'Sound Check' button, a microphone icon, and radio buttons for 'Computer-Audio' and 'Telefonanruf'. It also shows a red 'STUMMGESCHALTET' (muted) indicator and dropdown menus for 'Mikrofon' (Plantronics C310) and 'Lautsprecher' (Plantronics C310). Below this is a 'Sprecher:' (Speaker) section showing 'Andreas Hörold'. A third blue arrow points from the text 'Fragen stellen' to a large input field labeled '[Frage an Mitarbeiter eingeben]'. To the right of this field is a 'Senden' (Send) button. At the bottom of the panel, it says 'Webinar-ID: 109-458-163' and features the 'GoToWebinar' logo.

Bedienpanel ein- oder ausblenden

Audioeinstellungen anpassen

Fragen stellen



Kostenlose Online-Dienste

Geo-Zonen-Tool

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

A screenshot of the Geo-Zonen-Tool interface. It features a map of Europe with a red dot indicating a specific location. Below the map is a graph showing a red waveform, likely representing seismic or wind data. The interface includes various input fields and a search bar at the top.

Querschnittswerte

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

A screenshot of the Querschnittswerte tool. It shows a search interface for T-profiles made of steel. Below the search results is a detailed view of a blue I-beam. The interface includes various filters and a search bar.

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.

A screenshot of the FAQs & Knowledge Base section. It displays several support articles and knowledge base entries. One article is highlighted with a callout box containing text about R1080 settings. A search bar is visible at the top of the page.

Modelle zum Herunterladen

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

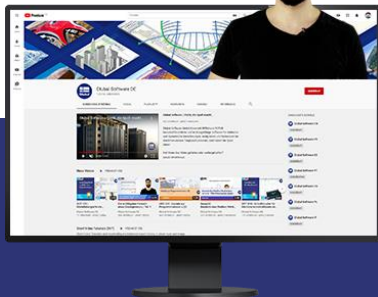
A screenshot of the 'Modelle zum Herunterladen' section. It shows a grid of various 3D model thumbnails, including structures like buildings, bridges, and industrial components. Each thumbnail has a small preview image and a download icon.



Kostenlose Online-Dienste

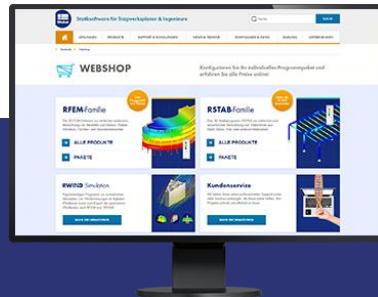
Youtube-Kanal - Webinare, Videos

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



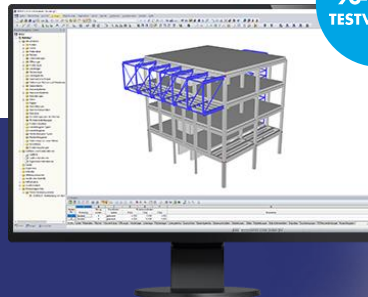
Webshop mit Preisen

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.



Kostenloser Support per E-Mail und Live-Chat



Hier finden Sie weitere Informationen zu Dlubal Software



Besuchen Sie unsere
Webseite

www.dlubal.com

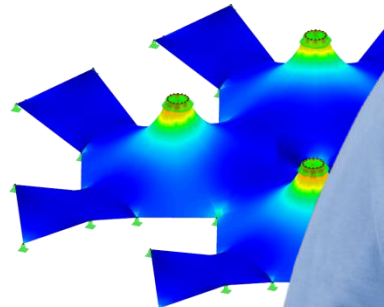
- Videos und aufgezeichnete Webinare
- Newsletter
- Veranstaltungen und Messen/Seminare
- Knowledge Base-Artikel



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