



# Logiciels de calcul de structure

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



**M.Eng. Damien Taunay**

Organisateur

Technico-commercial  
Dlubal Software Sarl



**M.Eng. Cosme Asseya**

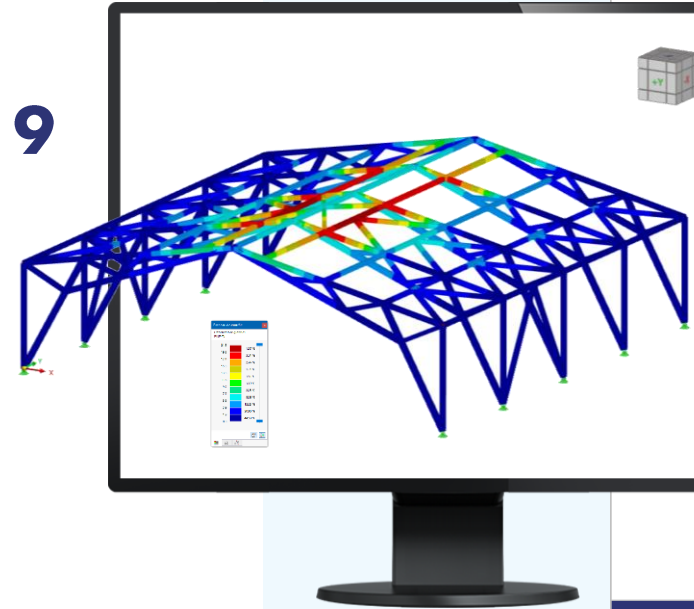
Co-Organisateur

Technico-commercial (Gérant)  
Dlubal Software Sarl



Webinaire

# Modélisation et calcul de structures en bois avec RFEM 6 et RSTAB 9



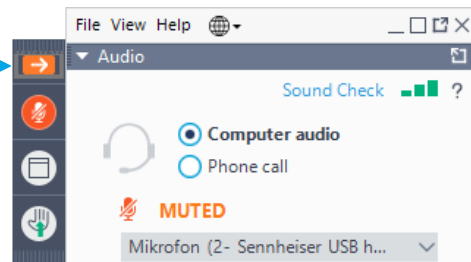
# Questions pendant le webinaire

Fenêtre GoToWebinar Bureau

E-mail : [info@dlubal.fr](mailto:info@dlubal.fr)



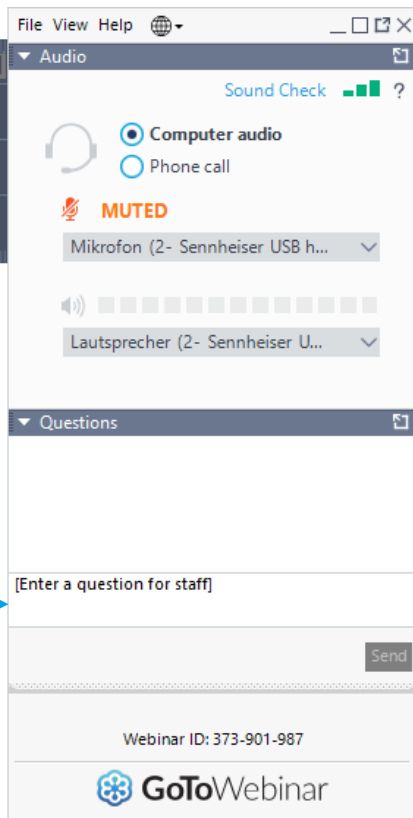
Afficher/Masquer le panneau de contrôle



Régler les paramètres audio



Poser vos questions



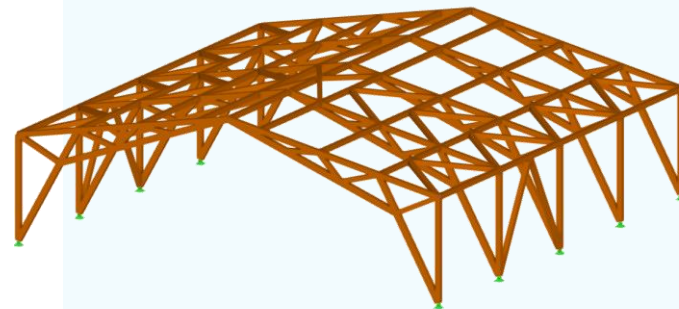
# CONTENU

01 Modélisation d'une structure en bois dans RFEM 6

02 Création des charges et combinaisons

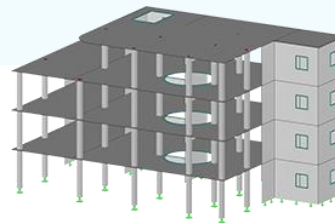
03 Vérification de la structure en bois selon l'Eurocode 5

04 Documentation des notes de calculs



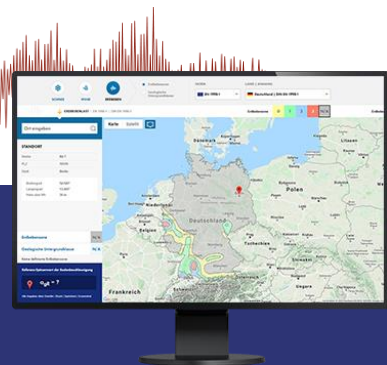


# Services en ligne gratuits



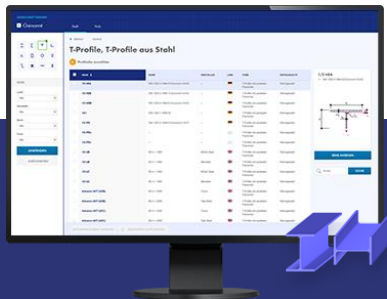
## Geo-Zone-Tool

Dlubal Software met à la disposition des utilisateurs un outil de géolocalisation en ligne des zones de neige, de vent et de sismicité.



## Propriétés de sections

Cet outil en ligne gratuit vous permet de sélectionner des profilés standards à partir d'une vaste base de données ou de définir des sections paramétriques et de calculer leurs propriétés.



## FAQs & Base de connaissance

Trouver les questions fréquemment posées à notre équipe du support technique ainsi que des conseils et astuces utiles dans nos articles techniques pour améliorer votre efficacité.



## Modèles à télécharger

Vous trouverez ici un grand nombre d'exemples de modèles qui vous aideront à utiliser et à vous familiariser avec les programmes Dlubal.





# Services en ligne gratuits

## Chaîne Youtube, webinaires, vidéos

Regardez les vidéos et webinaires sur les logiciels de calcul de structures de Dlubal.



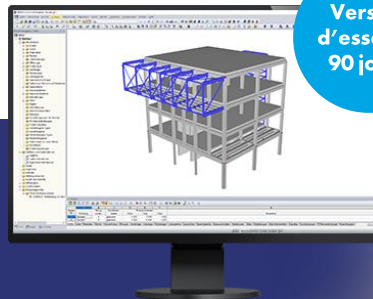
## Boutique en ligne

Configurez votre progiciel et consultez tous les prix en ligne!



## Version d'essai

La meilleure façon de découvrir nos programmes est de les tester. Téléchargez la version d'essai de 90 jours de nos programmes d'analyse structurelle.



Version d'essai de 90 jours



## Support technique gratuit par mail



# Plus d'informations sur Dlubal



Site internet  
[www.dlubal.fr](http://www.dlubal.fr)

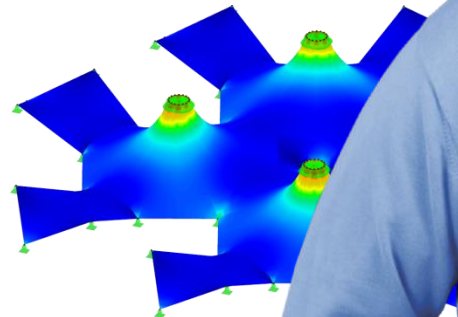
- Vidéos et webinaires
- Newsletters
- Évènements et conférences
- Articles de la base de connaissance



Formez-vous  
grâce aux  
webinaires



Téléchargez  
les versions  
d'essais



**Dlubal Software SARL**  
11, Rue de Cambrai  
75019 Paris  
France

Tél. : +33 1 78 42 91 61  
E-mail: [info@dlubal.fr](mailto:info@dlubal.fr)



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