



# Logiciels de calcul de structure

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



**M.Eng. Cosme Asseya**  
Organisateur

Technico-commercial et support technique  
Dlubal Software Sarl



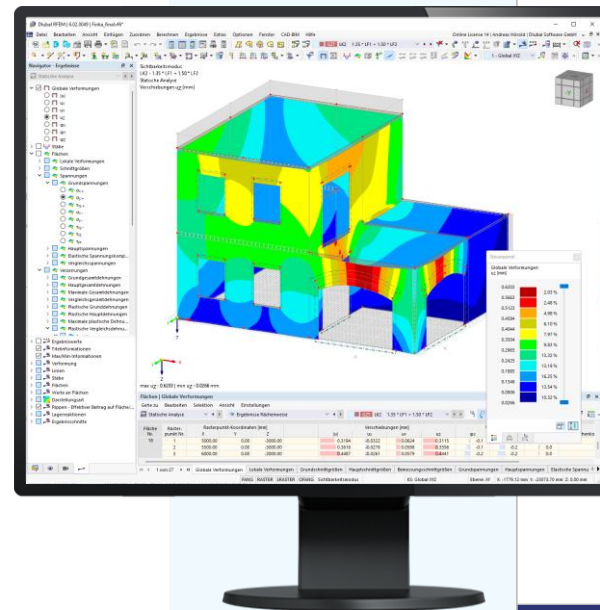
**M.Eng. Milan Gerard**  
Co-Organisateur

Ingénieur support technique  
Dlubal Software Sarl



## Webinaire

# Vérification de la maçonnerie selon l'analyse aux éléments finis dans RFEM 6



# Questions pendant le webinaire

Fenêtre GoToWebinar **Bureau**

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



Afficher/Masquer le panneau de contrôle



File View Help

Audio

Sound Check [Progress Bar] ?

Computer audio  
 Phone call

**MUTED**

Mikrofon (2- Sennheiser USB h...)

Lautsprecher (2- Sennheiser U...)

Questions

[Enter a question for staff]

Send

Webinar ID: 373-901-987

GoToWebinar

Régler les paramètres audio



Poser vos questions

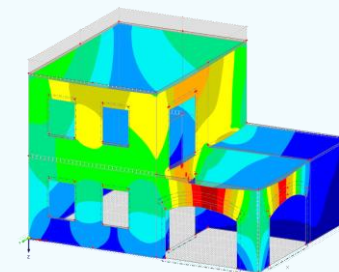


# CONTENU

**01** Modélisation des structures en maçonnerie

**02** Détails des structures en maçonnerie

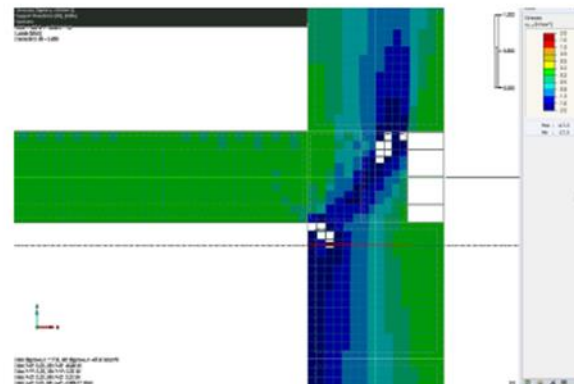
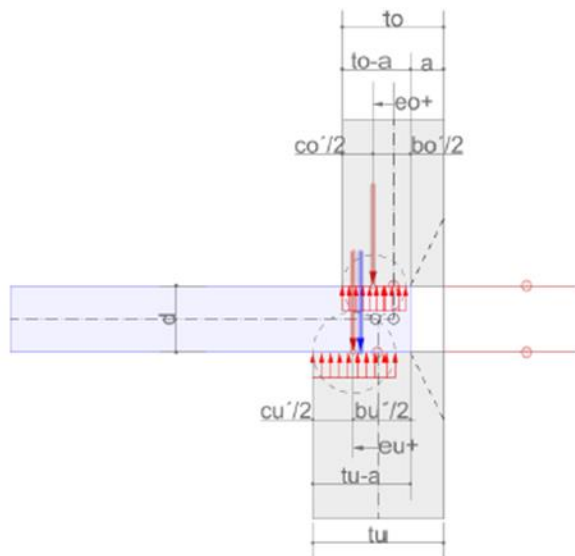
**03** Évaluation des résultats et documentation





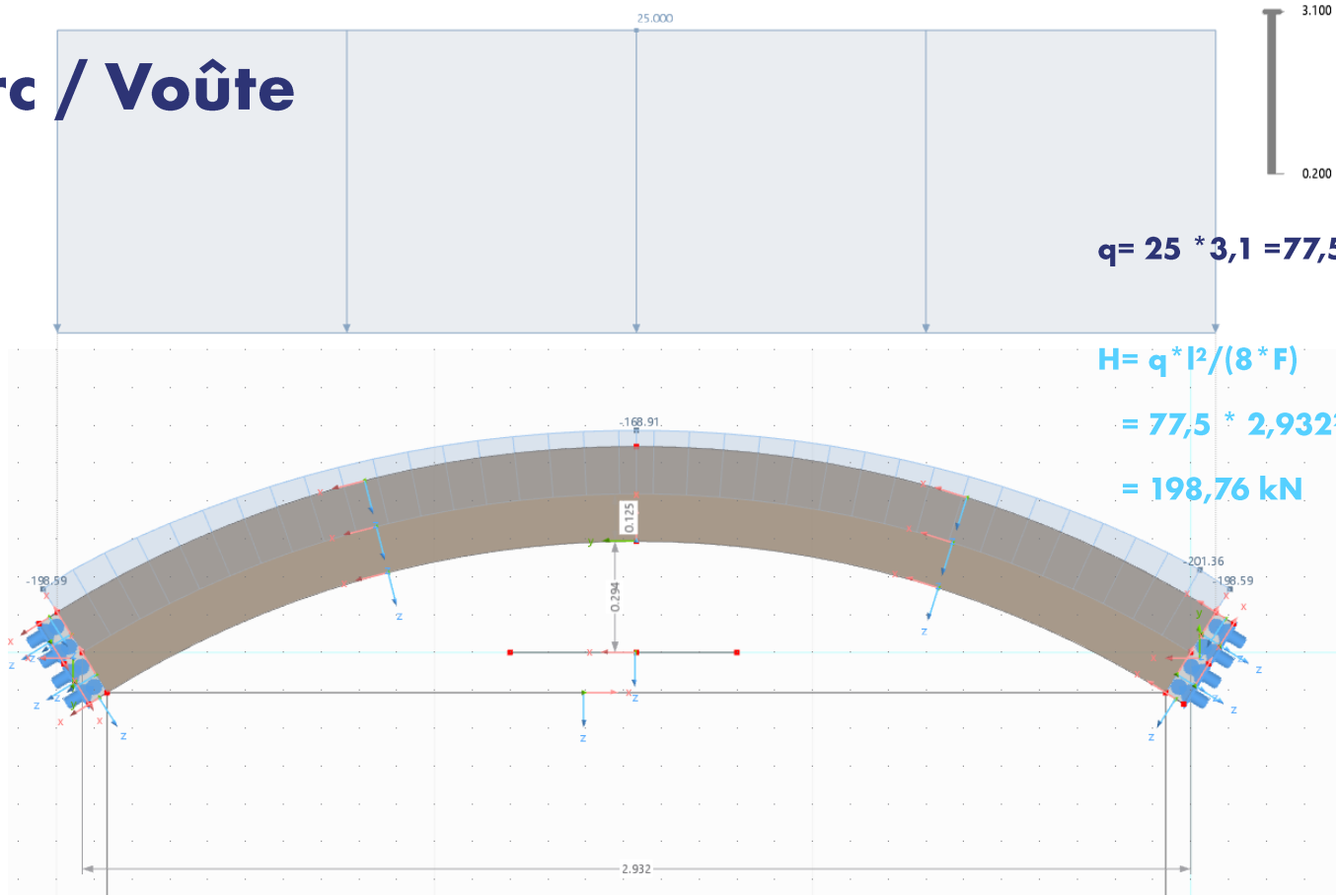
# Jonction plancher-mur

- Illustration de la jonction plancher-mur avec une articulation linéique



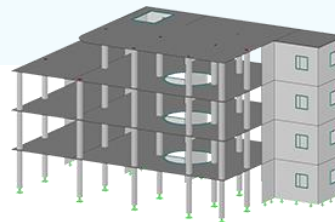


# Arc / Voûte



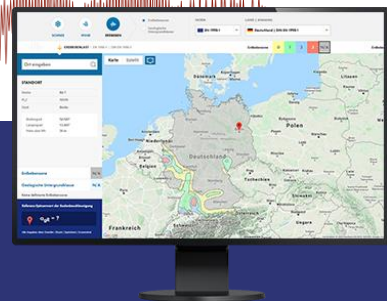


# Services en ligne gratuits



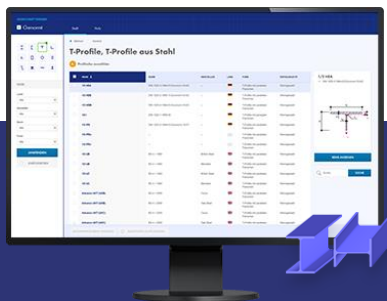
## Outil de géolocalisation

Un outil en ligne est disponible sur le site Web de Dlubal Software pour déterminer les valeurs de charge caractéristiques des zones recherchées.



## Propriétés de section

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.



## FAQ et base de connaissance

Les réponses aux questions fréquemment posées au support technique Dlubal ainsi que les astuces dans nos articles techniques facilitent vos tâches quotidiennes.



## Modèles à télécharger

Cette page contient de nombreux modèles à télécharger pour apprendre à connaître les logiciels Dlubal et leurs applications.





# Services en ligne gratuits

## Chaîne YouTube - Webinaires et vidéos

Regardez les vidéos et les webinaires Dlubal consacrés au calcul de structure.



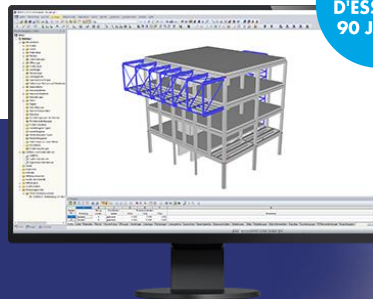
## Boutique en ligne

Vous pouvez y passer une commande sur-mesure à l'aide de la liste des prix.



## Versions d'essai

Tester nos programmes est la meilleure façon d'apprendre à les utiliser. Téléchargez la version d'essai de 90 jours de nos logiciels de calcul de structures.



VERSION D'ESSAI DE 90 JOURS

## Assistance gratuite par e-mail et chat





# Plus d'informations sur Dlubal Software



Consultez notre site Web  
[www.dlubal.fr](http://www.dlubal.fr)

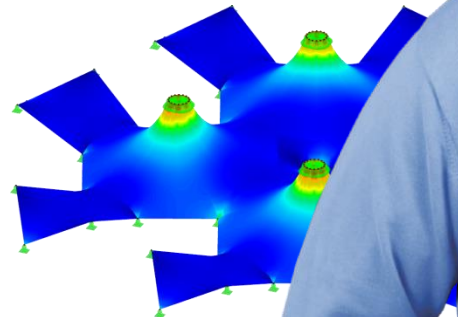
- Vidéos et webinaires enregistrés
- Newsletters
- Événements et conférences
- Articles de la base de connaissance



Démonstration  
des performances  
des produits  
Dlubal durant un  
webinaire



Télécharger la  
version d'essai  
gratuite



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

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



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