



Logiciels de calcul de structure

www.dlubal.fr

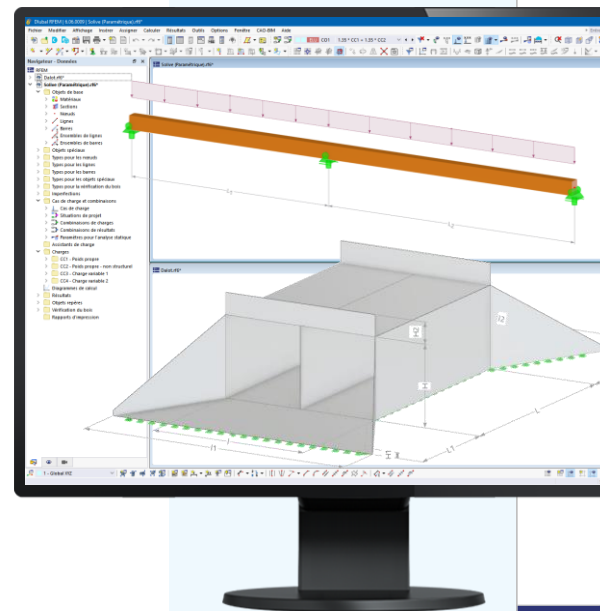


M.Eng. Damien Taunay
Organisateur

Ingénieur Support technique
Dlubal Software Sarl

Matinale de Dlubal Software

Création d'un modèle paramétrique dans RFEM 6



Questions pendant le webinaire







Fenêtre GoToWebinar
Web



E-mail : **info@dlubal.fr**

Poser vos
questions





CHAT

ENVOYER

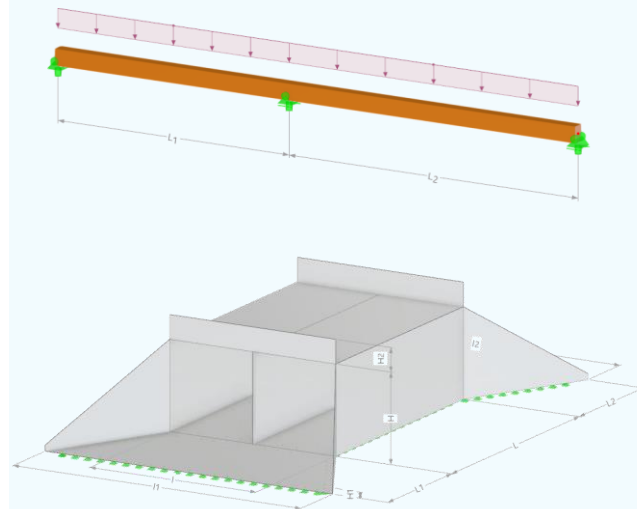
Contenu

01 Création et assignation des paramètres

02 Enregistrement comme modèle type

03 Enregistrement comme modèle bloc

04 Partage des modèles paramétriques





Liens

- **Base de connaissance : Avantages de l'entrée paramétrique optionnelle dans RFEM 6 et RSTAB 9**

<https://www.dlubal.com/fr/support-et-formation/support/base-de-connaissance/001758>

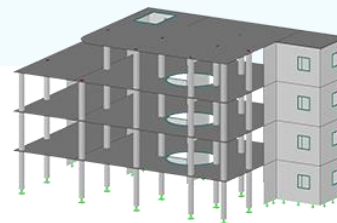
- **Base de connaissance : Enregistrement de modèles sous forme de blocs dans RFEM 6**

<https://www.dlubal.com/fr/support-et-formation/support/base-de-connaissance/001687>

- **FAQ : Comment créer un modèle type dans RFEM 6 ?**

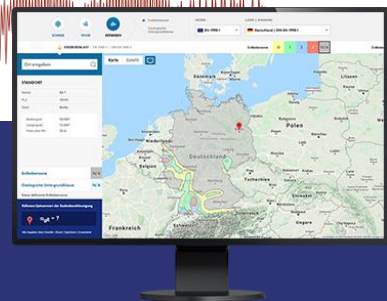
<https://www.dlubal.com/fr/support-et-formation/support/faq/005412>

Services en ligne gratuits



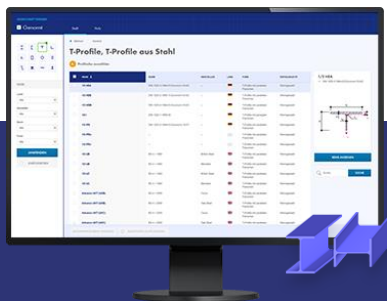
Outil de géolocalisation

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



Propriétés de section

Cet outil en ligne gratuit vous permet de sélectionner des profils 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 Dbulab ainsi que les astuces dans nos articles techniques facilitent vos tâches quotidiennes.



Modèles à télécharger

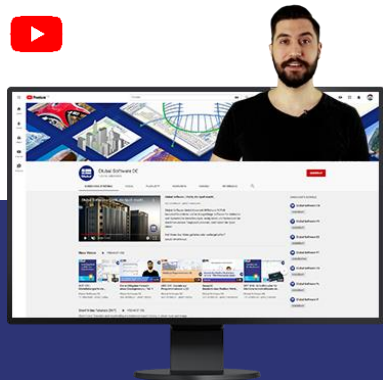
Cette page contient de nombreux modèles à télécharger pour apprendre à connaître les logiciels Dbulab et leurs applications.



Services en ligne gratuits

Chaîne YouTube - Webinaires et vidéos

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



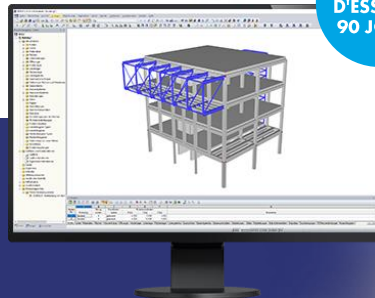
Boutique en ligne

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.



Assistance gratuite par e-mail et chat



VERSION D'ESSAI DE 90 JOURS

Plus d'informations sur Dlubal



Site internet
www.dlubal.fr

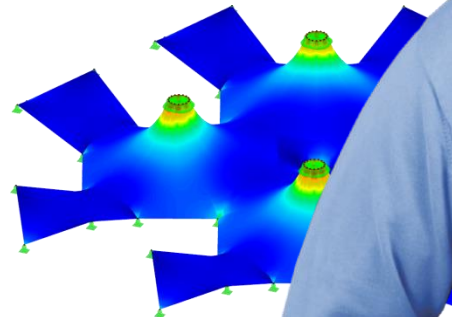
- Vidéos et webinaires
- Newsletters
- Évènements et conférences
- Articles de la base de connaissance



Formez-vous
grâce aux
webinaires



Téléchargez
les versions
d'essais



Dlubal Software SARL
32, Rue de Cambrai
75019 Paris
France

Tél. : +33 9 80 40 58 20
E-mail: info@dlubal.fr



www.dlubal.fr