

# CASTOR CONCEPT - OUTIL SIMPLE ET EFFICACE DE VALIDATION PAR ÉLÉMENTS FINIS EN CONCEPTION MÉCANIQUE



## PROGRAMME

Découvrez comment répondre à tous vos besoins de simulation par les éléments finis, de manière simple et abordable :

Logiciel présenté :

**Castor Concept**

**Un outil évolutif en fonction de vos besoins et de votre taille**

- Prise en compte de toutes les typologies de projet (de la structure mécano-soudée aux pièces surfaciques et volumiques)
- Gestion des assemblages, des jeux et des contacts

**Une interface / intégration avec les principaux systèmes de CAO**

- Gain de temps par suppression des échanges de fichiers
- Optimisation de la conception

**Une analyse détaillée de tous les résultats**

- Approche métiers performante
- Nombreux rapports de sortie existants

**Sujets abordés lors de la présentation :**

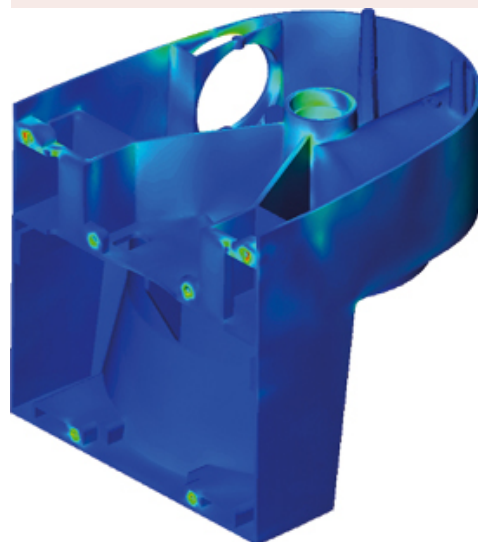
**Démarches d'analyse aux éléments finis sur un cas concret**

- Récupération de la géométrie
- Entrée des sollicitations
- Analyse des résultats
- Questions / Réponses

**Intervenants :**

- Philippe THEPAULT

Depuis votre bureau et via Internet, assistez gratuitement à une présentation de notre solution métier:



### LIEU ET DATE :

Webinar via Internet à 10h00 - durée 60 à 80 minutes

**09 DÉCEMBRE 2021**

organisé par Le Cetim

### VOTRE CORRESPONDANT :

Philippe THEPAULT

### INSCRIPTION

Tél : +33 (0)970 821 680  
sqr@cetim.fr  
ou Inscrivez-vous sur cetim.fr  
rubrique Actualités - Agenda

# CASTOR CONCEPT - OUTIL SIMPLE ET EFFICACE DE VALIDATION PAR ÉLÉMENTS FINIS EN CONCEPTION MÉCANIQUE



---

**Castor Concept**

**Le jeudi 9 décembre 2021 à 10h00**

(Participation gratuite mais [inscription obligatoire](#))