



Plus d'infos

CAP1591 - ASSUREZ-VOUS DE LA FIABILITÉ ET DE L'ÉTANCHÉITÉ DE VOS BRIDES BOULONNÉES

Programme

Assurez la fiabilité et l'étanchéité de vos brides boulonnées !

Logiciel présenté :

CAP 1591

**logiciel de calcul des assemblages
à brides boulonnées selon la norme EN 1591**

CAP 1591 vous apporte une réponse aussi simple que performante pour :

- satisfaire aux contraintes environnementales de la directive européenne
- évaluer le comportement des joints
- améliorer la fiabilité et la sécurité
- considérer l'étanchéité comme paramètre de défaillance dans les calculs
- prendre en compte différents comportements mécaniques et thermiques

Sujets abordés lors de la présentation :

Principales fonctionnalités de CAP 1591 sur des cas concrets :

- Evaluation du comportement du joint
- Approche interactive et optimisation pour le Bureau des Méthodes
- Calcul du couple de serrage pour vérifier les critères d'étanchéité
- Dimensionnement des brides, collets, boulons en fonction du chargement
- Questions / Réponses

Intervenants :

- Mouloud CHERCHOUR
- Stéphane JAVANAUD

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

CAP 1591

Le mercredi 24 novembre 2021 à 10h00

(participation gratuite mais inscription obligatoire)