



Plus d'infos

CHAUDRONNERIE - TUYAUTERIE : EVOLUTION DES CODES DE CONCEPTION ET DES LOGICIELS ASSOCIÉS

Que vous soyez chaudronniers ou Tuyauteurs, votre conception est soumise à des normes ou recommandations qui évoluent régulièrement.
Où en sont les logiciels que vous utilisez pour vérifier le dimensionnement de vos projets ?

Certains logiciels ont disparu de l'édition 2013 du catalogue des « Solutions Logiciels du Cetim », d'autres y sont entrés.

Ces évolutions sont logiques et permettent de répondre au mieux à vos besoins métiers.

Profitez d'une après-midi de présentations pour faire le point sur les solutions utilisées tous les jours par le Cetim dans le cadre de ses prestations de service !

Une session de questions-réponses est prévue pour favoriser les échanges entre utilisateurs, développeurs et experts métier.

Une deuxième session est prévue le 5 novembre à la FIM de Lyon

Programme

- **Accueil : 13h30**

- **Début des présentations : 14h00**

- **Conception d'appareils à pression**
 - *CODAP avec SicapNet*
 - *EN13445 et ASME avec NextGen*
 - *Appareils "Hors Codes" avec Castor ESP*

- **Conception d'installations industrielles**
 - *Schémas de process avec AutoCAD Plant 3D*
 - *Modélisation d'installation avec AutoCAD Plant 3D*
 - *Calculs de flexibilité et de séisme avec ROHR2*

- **Questions-réponses : Echanges entre utilisateurs, développeurs et experts métiers**

- **Fin de journée : 18h00**

Correspondants Cetim :

- Commercial : Cyril Trunet
- Technique : Jean-Louis Iwaniack

Une journée organisée par le Cetim avec la participation des sociétés FRADAN, SANT'AMBROGIO et SIGMA

Participation gratuite - Inscription obligatoire