

INSTALLATIONS INDUSTRIELLES : ÉVOLUTIONS EN MATIÈRE DE CODES ET OUTILS À APPLIQUER POUR LA RÉUSSITE DE VOS PROJETS

Vous concevez, dimensionnez ou vérifiez des installations industrielles ? Vos projets sont donc soumis à des normes et à des recommandations qui évoluent régulièrement...

Les experts du Cetim vous proposent de faire le point sur ces dernières évolutions (normes et codes) et vous conseilleront toute une gamme de solutions métiers adaptées à vos problématiques.

Profitez également de cet événement pour découvrir les logiciels couramment utilisés par le Cetim à l'occasion de ses prestations techniques.

Outre les différentes présentations, cette réunion sera émaillée de séances de questions et réponses afin de permettre à chacun de faire part de ses interrogations.

Participation gratuite - Inscription obligatoire



PROGRAMME

9h30 - *Accueil des participants*

10h00 - Introduction - *Cetim*

10h25 - Évolution réglementaire : DESP

Thématique tuyauterie

10h45 - Évolution des codes : Codeti, EN13480

11h35 - Présentation du logiciel de calcul de flexibilité ROHR2

12h15 - *Déjeuner*

Thématique équipements sous pression

13h30 - Évolution des codes : Asme, EN13445, Codap

14h30 - Présentation du logiciel de calcul ESP Next Gen



LIEU ET DATE :

LYON

Cité des entreprises

27 OCTOBRE 2014

organisé par le Cetim

VOTRE CORRESPONDANT :

Cetim
Cyril Trunet
sqr@cetim.fr
Tél. : 03 44 67 36 82
Fax : 03 44 67 36 94

INSCRIPTION

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

INSTALLATIONS INDUSTRIELLES : ÉVOLUTIONS EN MATIÈRE DE CODES ET OUTILS À APPLIQUER POUR LA RÉUSSITE DE VOS PROJETS



15h15 - Présentation du logiciel de calcul ESP Auxecap

16h00 - Questions / réponses

16h30 - *Fin de la journée*