





Plus d'infos

CHAUDRONNERIE ET TUYAUTERIE - REPORTE

Contrôle, maintenance, étanchéité, assemblages : les nouveautés

Rendez-vous de la mécanique organisé le jeudi 23 avril 2020 de 14h à 18h à la Chaudronnerie de l'Est, rue de l'Avenir à Saints-Geosmes (52).

Information Coronavirus

Suite à la dégradation sanitaire liée au COVID-19, le Cetim a pris la décision de reporter, sous un format et à une date restant à définir, ce Rendez-vous de la Mécanique.

Nous regrettons vivement cette situation, et vous tiendrons informé(e)s des suites de ce report.

Panorama des évolutions :

- Réglementation et technologie
- · Les procédés de soudage
- Digitalisation

... et les codes et outils en maintenance

Intervenants:

Jean-Louis Iwaniack, référent métier équipement sous pression au Cetim

Stéphane Javanaud, ingénieur en étanchéité au Cetim

Samuel Crétin, ingénieur soudeur au Cetim

Hakim Haddou, directeur technique du SNCT

Benjamin Lafont, délégué régional du SNCT Sud Est

Programme

Organisé par le Cetim et la FIM



Accueil des participants, par *Franck Vignal*, directeur général, *Yoann Roussel*, responsable du bureau d'étude de la société Chaudronnerie de l'Est et *Philippe Thoquenne*, délégué Régional Grand Est

Visite de la société Chaudronnerie de l'Est, leader dans la construction de cuves.

Pour des raisons de confidentialité, la visite est soumise à l'accord préalable de l'entreprise. <u>Merci d'apporter impérativement vos</u>
<u>EPI</u> (chaussures de sécurité, gilet réfléchissant, Bouchons d'oreille, Casque ou casquette avec coque).

Les métiers de la chaudronnerie et de la tuyauterie seront amenés à intégrer de nouvelles méthodologies et technologies, parfois en lien avec les exigences réglementaires. Le Cetim met à disposition ses experts en réglementation, soudage, contrôle non destructif pour vous présenter un panorama des évolutions.

Les évolutions réglementaires et technologies : analyse de risque, fabrication additive, plan d'inspection (méthodologie, contrôles et exploitation des résultats), par *Jean-Louis Iwaniack*

Fiabilisation de la fonction étanchéité (conception et aide à la maintenance), par Stéphane Javanaud

Evolutions des procédés de soudage et rechargement par Samuel Cretin

Codes et outils de maintenance (CTM Maintenance, BD MAT, CTM Matériaux) par Hakim Haddou

Digitalisation (conception, modification et inspection), par Samuel Cretin

Présentation du syndicat professionnel SNCT, par Benjamin Lafont

Débat et réponses aux questions des participants

À l'issue de la réunion, un cocktail permettra de poursuivre les discussions.



Correspondant: Philippe Thoquenne Tél.: 03 44 67 35 16 Mail: philippe.thoquenne@cetim.fr

