



Les rendez-vous de la Mécanique



Plus d'infos

CONCILIER SOUDAGE ET PEINTURE

Que mettre en œuvre pour fiabiliser la tenue de vos peintures ?

Rendez-vous de la mécanique en Poitou Charentes le 9 mars 2016

Comment appliquer les bonnes pratiques :

- Améliorer la préparation de vos pièces
- Améliorer la qualité du soudage
- Peinture : état des lieux

... pour des pièces fiables et esthétiques

Intervenants :

Pascal Thobie, Ingénieur peinture au Cetim

Yves Royer, Expert international en soudage au Cetim Certec

La réunion se tient le mercredi 9 mars 2016 de 14 h à 18 h, chez Comebo Industries, Route de Bressuire à Clazay (79).

Programme

Accueil des participants par *Stéphanie Hervé*, déléguée régionale du Cetim en Poitou Charentes et *Jérôme Mathieu*, Président – Directeur général de Comebo Industries.

Visite de l'entreprise (pour des raisons de confidentialité, la visite est soumise à l'accord préalable de l'entreprise)

Comment préparer et exécuter des opérations simples et courantes de soudage en toutes positions selon le procédé ? par *Yves Royer* :

- bords bruts de coupage, procédés de coupage, défauts, norme ;

- soudage : formes générales et macro, contraintes résiduelles, défauts, normes, paramètres d'influence ;
- état des tôleries, spécifications ;
- qualifications, assemblages d'essais, certifications.

Quels traitements de surface pour quels matériaux et quelles performances ? par *Pascal Thobie*

Essais de caractérisation : pourquoi et comment ? par *Pascal Thobie*

Rappel sur la norme ISO 12944-3 « Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - partie 3 : conception et dispositions constructives », par *Pascal Thobie*

Témoignage de l'entreprise Comebo Industries

Débat, réponses aux questions des participants

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



Correspondant : Stéphanie Hervé Tél : 02 40 37 36 71 Mail : stephanie.herve@cetim.fr

Organisé par le Cetim et la FIM

MecaLLians