



Les rendez-vous de la Mécanique



Plus d'infos

ASSEMBLAGES MÉCANOSOUDES - REPORTE

Des contrôles innovants pour plus de fiabilité !

Rendez-vous de la mécanique organisé le jeudi 2 avril 2020 de 13h30 à 18h à la CCI La Rochelle, 21 chemin du prieuré à La Rochelle (17).

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.

De nouvelles méthodologies pour :

- Réaliser des contrôles fiables
- Assurer la qualité de vos soudures

... et optimiser vos coûts

Intervenants :

Olivier Cheminat, ingénieur en soudage au Cetim

François Berthelot, ingénieur au Cetim

Thierry Renaud, directeur de l'usine REEL de la Rochelle

Programme

Organisé par le Cetim et la FIM

MecALLians

Accueil des participants par *Didier Foucher*, délégué régional au Cetim et par *Thierry Renaud*, directeur de la Société REEL.

Comment améliorer la qualité de ses opérations de soudage ? Les bons réflexes à adopter, par *Olivier Cheminat* :

- Retours d'expérience
- Les bonnes pratiques à adopter pour améliorer son niveau de qualité en soudage
- Comment qualifier ses modes opératoires efficacement ?

Nouvelle méthodologie de contrôle des structures mécanosoudées : contrôle non destructif des soudures d'angle, par *François Berthelot*.

Focus complémentaire sur le contrôle des soudures de tôles fines par thermographie (contrôle surfacique), par *François Berthelot*.

Témoignage de *Thierry Renaud* de la Société REEL, fournisseur de solutions intégrées au cœur du process d'assemblage et de maintenance.

Départ en bus pour visiter les installations de REEL et retour à la CCI pour des échanges autour d'un cocktail.



Correspondant : Didier Foucher Tél. : 02 40 37 36 49 Mail : didier.foucher@cetim.fr

Organisé par le Cetim et la FIM

MecaLIANS