

# 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

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* :

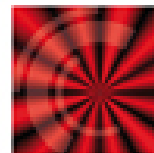
- Retours d'expérience
- Les bonnes pratiques à adopter pour améliorer son niveau de qualité en soudage  
Comment qualifier ses modes opératoires efficacement ?

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*.



Les  
**rendez-vous**  
de la Mécanique



Les  
**rendez-vous**  
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

**LA ROCHELLE**  
à la CCI La Rochelle

**01 AVRIL 2020**

organisé par le Cetim et la FIM

## VOTRE CORRESPONDANT :

Didier Foucher  
Tél. : 02 40 37 36 49  
Mail : [didier.foucher@cetim.fr](mailto:didier.foucher@cetim.fr)

## INSCRIPTION

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



Fédération  
des Industries  
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique

# ASSEMBLAGES MÉCANOSOUDES - REPORTÉ

Des contrôles innovants pour plus de fiabilité !



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.

