

Rendez-vous de la mécanique organisé le jeudi 21 novembre 2019 de 14h à 16h30 au Centre de formation des apprentis de l'industrie, 8 Chemin de Capeau, ZAC de Trigance à Istres (13).

Panorama de ses évolutions :

- Réglementation et technologie
- Les procédés de soudage

... et les codes et outils en maintenance

Intervenants :

Stéphane Javanaud, ingénieur en étanchéité au Cetim

Laurent Jubin, ingénieur expert en soudage au Cetim

Philippe Rohart, ingénieur simulation au Cetim

Programme

Accueil des participants, par *Jean Pierre Dos Santos*, directeur du pôle formation UIMM PACA et *Jean Marc Muiras*, délégation régionale sud au Cetim

Réglementation, codes de construction et guide de maintenance des ESP : nouveautés, tendances et évolutions, par *Philippe Rohart*

Fiabilisation de la fonction étanchéité : conception et aide à la maintenance, par *Stéphane Javanaud*

Évolutions des procédés de soudage et de rechargement, par *Laurent Jubin*

Visite des ateliers technologiques et pédagogiques « Soudure-chaudronnerie » avec simulateurs et réalité virtuelle.



Lieu et date :

Istres

**Au centre de formation des
apprentis de l'industrie**

21 novembre 2019

organisé par le Cetim et la FIM

Votre correspondant :

Jean-Marc Muiras
Tél. : 06 77 07 92 24
Mail : jean-marc.muiras@cetim.fr

Inscription

Tél : +33 (0)970 821 680 - sqr@cetim.fr

ou

Inscrivez-vous sur cetim.fr rubrique **Actualités - Agenda**

