





Plus d'infos

WEB CONFÉRENCE CONCILIER SOUDAGE ET PEINTURE

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

Rendez-vous de la Mécanique organisé sous forme de webinaire via Skype le mercredi 29 avril 2020 de 11h00 à 12h00

Intervenants:

Pascal Thobie, ingénieur en peinture au Cetim Yves Royer, ingénieur international certifié en soudage au Cetim Centre-Val de Loire

Il est fréquent de rencontrer des ensembles mécano-soudés peints sur lesquels à court ou moyen termes apparaissent des défaillances du revêtement en zones soudées (mauvaise adhérence, cloquage, amorce de corrosion, fissuration...).

Pour autant la peinture est performante et d'autres n'ont pas ces problèmes !

Le soudage et la peinture sont deux procédés qui n'ont, en apparence, rien de commun et chacun comporte ses contraintes. Ce sont cependant tous deux des process de fabrication. À ce titre ils se doivent d'être maîtrisés. Ces procédés intéressent nombre de services de l'entreprise. Pour autant ce n'est qu'en connaissant les contraintes de chacun que certaines défaillances peuvent être évitées.

Programme

 Synthèse des principaux points de vigilance sur lesquels porter son attention pour éviter des défaillances peinture qui ne sont pas des fatalités

Organisé par le Cetim et la FIM



Correspondant : Lucien Bouillane Tél. : 09 70 82 16 80 Mail : sqr@cetim.fr

Organisé par le Cetim et la FIM

MECALLIANS