

LA ROBOTISATION DU SOUDAGE

Pour améliorer son niveau de qualité



Rendez-vous de la mécanique organisé le jeudi 19 mai 2022 de 14h à 17h15 à Guichen (35).

Visite du site de GILLOUAYE SAS

Ce Rendez-vous de la Mécanique est complet.

Intervenant :

- **Katell Gillouaye et Thierry Fantina** : co-dirigeants de Gillouaye SAS
- **Stéphanie Hervé** : déléguée régionale au Cetim
- **David Plélan** : ingénieur soudeur au Cetim
- **David Ortiz** : responsable de production de Gillouaye SAS

PROGRAMME

14h00 : Accueil des participants par Katell Gillouaye, Thierry Fantina, David Ortiz et Stéphanie Hervé

14h30 : Visite des installations de la société GILLOUAYE SAS* (centre de débit et d'usinage 3 axes, robot autonome de soudage commandé par un opérateur et machine robotisée de soudage dédiée aux soudures spécifiques)

15h30 : Comment aborder un projet de robotisation du soudage ? Les conditions de réussite, par David Plélan

- Améliorer son niveau de qualité en soudage robotisé : Comment s'adapte-t-il aux pièces à souder ?
- Comment valider ses modes opératoires de soudage robotisé ?

par David Plélan

16h30 : Témoignage de David Ortiz sur les process robotisés de soudage au sein de la société GILLOUAYE SAS

17h00 : Présentation des possibilités d'accompagnement dans le cadre du programme Breizh Fab, par Stéphanie Hervé

** Pour des raisons de confidentialité la visite est soumise à l'accord préalable de l'entreprise - Merci d'apporter vos chaussures de sécurité*



LIEU ET DATE :

GUICHEN
GILLOUAYE SAS

19 MAI 2022

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Stéphanie Hervé
Tél. : 09 70 82 16 80
Mail : sqr@cetim.fr

INSCRIPTION

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