



Plus d'infos

## 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*

**Correspondant : Stéphanie Hervé Tél. : 09 70 82 16 80 Mail : [sqr@cetim.fr](mailto:sqr@cetim.fr)**

En partenariat avec



Organisé par le Cetim et la FIM

**Mecallians**