



# Les rendez-vous de la Mécanique



*Plus d'infos*

## LA ROBOTISATION DU SOUDAGE

### POUR AMÉLIORER VOTRE PERFORMANCE

**Rendez-vous de la mécanique organisé en Aquitaine le 8 février 2016**

Avec l'automatisation :

- Fiabilisez votre activité de soudage
- Augmentez vos capacités de production
- Accédez à de nouveaux marchés

Et améliorez les conditions de travail

#### **Intervenants :**

**Olivier Cheminat**, ingénieur soudeur, Cetim

**Fleur Nawrot**, chargée de questions techniques et projets, Symop

**Bertrand Deraigne**, chef de projet, Aquitaine Développement Innovation

**François Inizan**, responsable méthode, JLG France

**Hervé Richez**, directeur de production, JLG France

**Aziz El Haidar**, Projets d'amélioration continue, SFCME

**Yann Perrot**, chef du laboratoire de robotique interactive, CEA LIST

**Yvan Measson**, directeur général, Sybot

**La réunion se tient le lundi 8 février 2016 de 16h30 à 19h à l'Aérocampus Aquitaine, Espace Château, 1 route de Cénac à Latresne (33).**

---

### PROGRAMME

Organisé par le Cetim et la FIM

**Mecallians**

**Accueil des participants** par *Bertrand Deraigne*, chef de projet chez Aquitaine Développement Innovation, et *Christine Desriac*, déléguée régionale.

**Les enjeux de la robotisation industrielle dans la recherche d'amélioration de la compétitivité des entreprises**, par *Fleur Nawrot*.

**Présentation de programmes nationaux d'accompagnement à la robotisation et zoom sur le programme national d'intégration d'un premier robot dans les PME (ROBOT Start PME)**, par *Fleur Nawrot*.

**Présentation de l'action collective Robot Boost dans le cadre du programme régional Usine du Futur**, par *Bertrand Deraigne*.

**Comment aborder un projet de robotisation du soudage ? Les conditions de la réussite**, par *Olivier Cheminat*.

**Soudage robotisé de châssis et mâts de nacelle élévatrice**, par *François Inizan* et *Hervé Richez*.

**Retour d'expérience sur les stations de soudage robotisées de SFCME**, filiale de Schneider Electric et fabricant de disjoncteurs moyenne tension, par *Aziz El Haidar*.

**Les dernières évolutions dans la mise en œuvre du soudage robotisé**, par *Olivier Cheminat*.

**Soudage manuel téléopéré**, par *Yann Perrot*.

**Présentation du nouveau robot collaboratif Sybot**, par *Yvan Measson*.

**Débat et réponses aux questions des participants.**

**À l'issue de la réunion**, un cocktail permettra de poursuivre les discussions.



**Correspondant : Christine Desriac**  
**Tél. : 05 59 90 36 30**  
**Mail : [christine.desriac@cetim.fr](mailto:christine.desriac@cetim.fr)**