

# ROBOTIQUE COLLABORATIVE - REPORTE

## Comment l'intégrer dans votre entreprise

Rendez-vous de la mécanique organisé le vendredi 27 mars 2020 de 13h30 à 16h au Centre de Formation des Apprentis de l'Industrie, 8 Chemin de Capeau à Istres (13), dans le cadre de la journée thématique « robotique collaborative » du club industrie du futur Provence-Alpes-Côte d'Azur.

### Information Coronavirus

Suite à la dégradation sanitaire liée au COVID-19, le Cetim a pris la décision de reporter ce Rendez-vous de la Mécanique sous un format et à une date à définir.

Nous regrettons vivement cette situation, et vous tiendrons informé(e)s très rapidement des suites qui pourront être données.

Une intégration réussie :

- De la réflexion initiale
- À la surveillance en fonctionnement
- En passant par le choix de la solution

... Et la sécurité

### Intervenants :

**Remy Roignot**, ingénieur au Cetim

**Aurélien Renard**, ingénieur chez Inovsys

## PROGRAMME

### Accueil des participants

Pour un projet de robotisation réussi, par *Rémy Roignot* :

- Robotisation et/ou automatisation : de quoi parle-t-on ?
  - Panorama de l'offre et évolutions en robotique
  - Les fondamentaux technico-économiques d'un projet de robotisation
- La démarche et les questions dans une vision 360° : dimension fonctionnelle (besoin), technique (process), humaine (acceptation, formation), économique (ROI), réglementaire (intégration, sécurité).

*Exposé intégrant des témoignages vidéo d'entreprises qui ont franchi le pas de la robotisation*

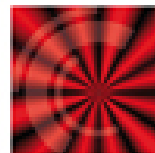
Les outils de l'accompagnement de votre projet robotique collaborative ou coopérative, par *Rémy Roignot*

Applications de la plate-forme de robotique collaborative d'Inovsys, par *Aurélien Renard*

Visite des ateliers technologiques et pédagogiques « Robotique » du CFAI.



Les  
**rendez-vous**  
de la Mécanique



Les  
**rendez-vous**  
de la Mécanique

### LIEU ET DATE :

#### ISTRES

au Centre de Formation des Apprentis de  
l'Industrie

**26 MARS 2020**

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



Fédération  
des Industries  
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique

# ROBOTIQUE COLLABORATIVE - REPORTE

Comment l'intégrer dans votre entreprise



Fédération  
des Industries  
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique