

En partenariat avec :



# Les clés pour une automatisation réussie

**Jeudi 6 septembre 2018 de 8h30 à 16h30**

**CCI de Vichy - 15 Rue Montaret - 03200 Vichy**

Si l'intérêt de l'automatisation industrielle n'est plus à démontrer, sa mise en pratique reste une étape délicate. Définir les objectifs du projet d'automatisation et les besoins auxquels il doit répondre est indispensable afin de bien saisir les enjeux du projet. Aussi, automatisation-robotisation, tant locale que globale seront présentées dans leurs aboutissants au fil des interventions.

Cette journée se propose de dérouler une méthode de travail illustrée par des cas concrets industriels. Repartez avec des informations claires pour débiter ou reprendre vos projets d'automatisation !

**Inscription gratuite mais obligatoire [ici](#)**

Contact : Pauline PORTEFAIX - Conseiller machines spéciales et biens d'équipement

pportefaix@innovergne.fr - 04 44 05 26 19

# Programme

8h

Accueil

8h25-8h30

Introduction par les organisateurs

## Méthodologie

08h30-9h

Exprimer les besoins de l'utilisateur : réaliser un cahier des charges

Lucien Bouillane, Cetim

9h30-10h

Construire la réponse technique : rédiger des spécifications techniques

Khalid Kouiss, SIGMA

## Outils

10h-10h30

La simulation de cellules robotisées, un outil de test et d'optimisation

Fealinx

10h30-10h45

Pause café et réseau

10h45-11h15

La simulation de flux, un outil de pilotage de la ligne de production

Julien Mallet, Inoprod

## Exemples industriels

11h15-11h45

Le cas d'une automatisation locale : intégration d'un îlot robotisé dans l'atelier

Jean-Philippe Robelet,  
ACCI Robotique

11h45-12h15

Le cas d'une automatisation globale

François Gsell, ISI process

12h15-12h30

Introduction à la visite de l'entreprise Ligier Group

François Ligier, Ligier  
Group

12h30-13h30

Repas

13h50-14h

Accueil et répartition des groupes

14h-16h30

Stand des partenaires et visite de l'entreprise

Ligier Group