

LES OUTILS NUMÉRIQUES AU SERVICE DE LA PRODUCTION

Rendez-vous de la mécanique organisé le mercredi 13 septembre 2023 de 8h45 à 12h00 chez Aérotech, à Châteaubernard (16).

Le nombre de places est limité à 30 personnes. La date limite d'inscription est le 8 septembre 2023. Pour des raisons de confidentialité, la visite est soumise à l'accord préalable de l'entreprise d'accueil.

Intervenants :

- **Calixte BLANCHARD**, chef du pôle Performance industrielle et Programmes européens, CCI Charente
- **Benjamin DE LA FAILLE**, président, Groupe DLF Industrie
- **Grégory DUVALET**, passeur en RV/RA, Clarté
- **Gilles NADE**, conseiller en développement industriel, Cetim
- **Nicolas SALIOT**, chef de projet transformation technologique, excellence opérationnelle, Cetim

PROGRAMME

- Accueil des participants, *par Benjamin De La Faille et Gilles Nade*
- Introduction : panorama des outils numériques applicables dans l'entreprise
- Retour d'expérience sur une mise en œuvre d'outils de réalité augmentée effectuée dans une PME : exemple d'ETNA Industrie
Présentation du démonstrateur Industrie du Futur Quatrium, *par Nicolas Saliot*
- Démonstration d'un outil de réalité augmentée d'expertise à distance et de formation, *par Grégory Duvalet*
- Témoignage d'Aérotech sur les outils numériques mis en œuvre pour le pilotage d'atelier, *par Benjamin De La Faille*
- Les dispositifs d'accompagnement en région, *par Calixte Blanchard*
- Visite des ateliers d'Aérotech
- A l'issue de la réunion, un cocktail permettra de poursuivre les discussions



LIEU ET DATE :

CHÂTEAUBERNARD
Aérotech

13 SEPTEMBRE 2023
organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Gilles NADE

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