

Programme

Conférences techniques – Village Start-Up

Mardi 7 mars 2023

De 11h15 à 11h45

Fabrication additive : vers une réalité industrielle

Présentation des technologies additives métalliques prêtes pour la production

Par Maxime Robert – Ingénieur R&D en Fabrication Additive – Cetim

De 14h30 à 15h00

Panorama robotique : des solutions matures

Tour d'horizon sur les besoins et les architectures courantes de robotiques industriels, mobile et collaborative mises en œuvre chez les industriels

Par Cyrielle Dupont – Ingénieure en Robotique – Cetim

Mercredi 8 mars 2023

De 11h15 à 11h45

Compétences clés dans l'industrie du futur

En production et hors production, dans l'usine et au-delà, découvrez les compétences incontournables pour adapter son entreprise à l'industrie de demain

Par Pierre-Marie Gaillot – Responsable du Pôle Industrie du Futur – Cetim

De 14h30 à 15h00

Réussir sa transformation vers une industrie durable.

De l'identification des enjeux prioritaires à la mise en œuvre de briques de transformation clés pour son entreprise, une méthode et des outils au service de la transition énergétique et environnementale de votre entreprise

Par Pierre-Marie Gaillot – Responsable du Pôle Industrie du Futur – Cetim

De 15h45 à 16h15

Hydrogène : les grands challenges pour la mécanique

De la production à la distribution en passant par le stockage de l'hydrogène, les opportunités pour les entreprises mécaniciennes sont nombreuses et les défis à relever aussi !

Par Jérémy Viale – Responsable des Partenariats Hydrogène – Cetim

Jeudi 9 mars 2023

De 11h15 à 11h45

Usinage : anticipez les évolutions des marchés et des process

Nouveaux outils, nouvelles machines, technologies connectées, machines intelligentes... Panorama des évolutions technologiques pour gagner en performance.

Par Stéphane Maniglier – Pilote Plateforme Quatrium – Cetim

De 14h30 à 15h00

Outils numériques en entreprise : comment doper vos performances !

Digitalisation, Management visuel, Chaîne numérique, MES, réalité virtuelle et augmentée... Quand les outils numériques sont sources de gains en qualité, en efficacité et en temps.

Par Geneviève Reynaud Cleyet – Consultante Formatrice en excellence opérationnelle – Cetim

De 15h45 à 16h15

Le métal dans tous ses états

Métallurgie : faire le bon choix de matériau et de procédé de fabrication et tirer parti des nouveaux outils numériques pour répondre au mieux à ses besoins.

Par Oriane Baulin – Ingénieure Métallurgiste – Cetim

Vendredi 10 mars 2023

De 11h15 à 11h45

Vers une industrie circulaire et décarbonée :

Exemples d'actions menées avec les industriels et présentation du projet stratégique du Cetim sur ce thème.

Par Viet Long Duong – Directeur Projet Economie Circulaire & Décarbonation – Cetim



Programme complet sur www.global-industrie.com

Retourner sur la [page agenda](#) Cetim

Demander mon [badge d'accès gratuit](#) Global Industrie

Contact : sqr@cetim.fr ou +33 970 821 680