

TECHNOLOGIES PRIORITAIRES 2020

Eclairez vos choix technologiques !

Rendez-vous de la Mécanique en Lorraine le 14 décembre 2015

Technologies prioritaires :

- Une étude prospective
53 technologies jugées prioritaires
- ... Pour éclairer vos choix stratégiques

Intervenant

Laurent Couvé, responsable de la veille technologique et stratégique au Cetim, pilote de l'exercice Technologies Prioritaires

La réunion se tient le **lundi 14 décembre 2015 de 16h00 à 18h30**, aux Arts et Métiers, 4 rue Augustin Fresnel, Amphi 1, à Metz (57).

PROGRAMME

Accueil des participants, par *Georges Meyer*, délégué régional du Cetim

Technologies prioritaires en mécanique*, par *Laurent Couvé* :

- Présentation de la méthodologie ;
- Retour sur les technologies identifiées pour 2015
Présentation des 53 technologies prioritaires à l'horizon 2020 : nouveautés et structuration
- en 6 briques
10 technologies prioritaires illustrées par des innovations développées dans le monde entier

Débat, réponses aux questions des participants.

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

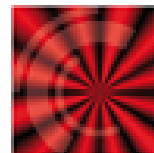
L'ouvrage « Technologies prioritaires 2020 en mécanique » sera remis gracieusement aux participants.

** Tous les 5 ans, le Cetim et ses partenaires (FIM, Cetiât, Cetim-CTDec, Institut de Soudure, CEA, LRCCP) mènent une réflexion approfondie sur les technologies importantes pour l'industrie mécanique, à moyen terme.*

Orienté vers les PME de la mécanique, cet exercice de prospective dresse un menu varié de technologies allant, des procédés de fabrication jusqu'au numérique.



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

METZ

Arts et Métiers

13 DÉCEMBRE 2015

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Georges Meyer
Tél. : 03 89 32 72 20
Mail : georges.meyer@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

TECHNOLOGIES PRIORITAIRES 2020

Eclairez vos choix technologiques !



Les
rendez-vous
de la Mécanique

