



Les rendez-vous de la Mécanique



Plus d'infos

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, Cetiati, 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.



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

Organisé par le Cetim et la FIM

MecaLIANS