



Inscriptions

L'AGILITÉ ÉNERGÉTIQUE EN PÉRIODE DE CRISE

Mieux connaître, mieux comprendre pour être plus efficace

Rendez-vous de la mécanique organisé le mercredi 28 juin 2023 de 09h00 à 15h30 à la salle des fêtes du Clos Saint-Jean, à Pont-à-Mousson (54).

La première partie a lieu à la salle des fêtes du Clos Saint-Jean et la visite a lieu dans l'entreprise Saint-Gobain PAM*.

Le nombre de places est limité à 50 personnes. La date limite d'inscription est le 23 juin 2023. Merci d'apporter vos chaussures de sécurité pour la visite.

Intervenants :

- **Didier FAVERO**, conseiller en développement industriel, Cetim
- **Guillaume KOZUBSKI**, responsable relations adhérents, Fédération Forge Fonderie
- **Nicolas LOUIS**, responsable fusion, FERRY-CAPITAIN
- **Neill MCDONALD**, directeur des projets, Saint-Gobain PAM
- **Olivier MOUQUET**, expert fusion, Cetim
- **Christophe REGNAULT**, directeur industriel, Saint-Gobain PAM
- **Éric SÉNÉCHAL**, ingénieur expert en énergétique industrielle, Cetim
- **Vincent THINUS**, PDG de SetForge Hot Formers
- **Olivier VASSEUR**, responsable territoires, Fédération Forge Fonderie

* Attention, la salle est en face du siège (ce n'est pas le même parking). Si vous arrivez à l'usine, alors vous êtes allés trop loin sur la départementale.

Programme

- 9h00 : Accueil des participants, *par Olivier Vasseur, Didier Favero et Guillaume Kozubski*
- 9h30 : Ouverture de la journée, *par Christophe Regnault*

- 9h45 : Présentation des actions mises en place dans le groupe SETFORGE suite à l'augmentation des coûts énergétiques et échanges/témoignages avec les participants, *par Vincent Thinus*
- 10h15 : Comment optimiser les démarrages à froid des installations de fusion induction, *par Olivier Mouquet*
- 10h45 : Économies en fusion fonderie grosses pièces par coulées groupées en fin de semaine, *par Nicolas Louis*
- 11h15 : L'agilité énergétique et l'accompagnement aux changements, *par Éric Sénéchal*
- 11h45 : Électrification des procédés de fusion, flexibilité et décarbonation, *par Neill McDonald*
- 12h30 : Questions/réponses. Clôture de la journée
- 13h00 : Cocktail déjeunatoire. A l'issue de la réunion, un buffet permettra de poursuivre les discussions
- 14h30 : Visite du site de Saint-Gobain PAM Canalisations

Correspondant : Didier FAVERO

En partenariat avec



Organisé par le Cetim et la FIM

Mecallians