



*Plus d'infos*

## **FLUIDES DE COUPE - UN LEVIER DE PROGRÈS DE LA PERFORMANCE DANS LA PRODUCTION INDUSTRIELLE PAR USINAGE DE COMPOSANTS MÉCANIQUES**

Le mardi 31 mai de 12h à 14h, assistez au rendez-vous 12/14 de Cluses "Fluides de coupe - Un levier de progrès de la performance dans la production industrielle par usinage de composants mécaniques",

Au programme :

- Etat du marché sur l'approvisionnement des fluides de coupe ; quels sont les grandes tendances et les enjeux pour les entreprises de décolletage ?
- Le fluide de coupe : un levier de progrès de la performance en usinage
- Comment choisir le fluide de coupe adapté en fonction d'une application donnée ?
- Utilisation vertueuse des fluides de coupe - Outils disponibles pour la profession
- Comment le fluide de coupe s'intègre dans l'usinage connecté ? Etape clé vers des gains de productivité - Solution Promatec
- Mise en perspectives : les projets de R&D Cetim sur les Fluides de coupe (Projet Thématique Transversal "contact lubrifié", filière Fluides de coupe, feuille de route stratégique).

Intervenants :

- Raphaëlle PRUNIAUX - Cetim
- Jacques JAY - Cetim
- Julien THIL – Cetim
- Valentine JARICOT – Promatec

A l'issue de cette présentation, vous pourrez échanger avec les experts présents autour d'un buffet.