

INTÉGRER LA SÉCURITÉ ET L'ERGONOMIE D'UNE MACHINE DÈS SA CONCEPTION : LES CLÉS D'UN INVESTISSEMENT RÉUSSI - ANNULÉ



Découvrez une méthode qui vous permettra de **concevoir facilement** des machines :

- Conformes aux nouvelles réglementations
 - Plus sûres
 - Plus ergonomiques
- ... Répondant aux problématiques de santé et de prévention

Intervenants

Élodie Falconnet

Responsable activité «Sécurité des machines », Cetim

Rémy Roignot

Expert outils d'aide à la conception, Cetim

Bruno Daille-Lefevre

Chargé d'études, INRS

La réunion se tiendra le **mardi** 25 novembre de 16h à 19h00 chez Myral, rue du Triage à Is-sur-Tille.

La participation est libre et gratuite.

PROGRAMME

Accueil des participants par Sylvain Bonnot, dirigeant de Myral et Catherine Defréville, chargée d'affaire en Bourgogne.

Qui est concerné par la problématique ergonomie sur les machines ? Rôles et responsabilités des différents acteurs (concepteur, fabricant, utilisateur)

Quels sont les équipements de travail concernés ? Machines, lignes de production, postes de travail...

Quels sont les enjeux de sécurité et d'ergonomie lors de la conception des machines ?

- = enjeux réglementaires (Directive « Machines » et Code du Travail)
- enjeux de santé

La méthodologie proposée : comment intégrer l'ergonomie et la sécurité lors de la conception des machines ?

- les constats sur la réalité industrielle
- les trois principes à respecter :
- une intégration de la sécurité et de l'ergonomie au plus tôt dans le processus de conception, dès la rédaction du cahier des charges

LIEU ET DATE :

IS SUR TILLE

chez Myral

24 NOVEMBRE 2014

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

Catherine Defréville
03 80 40 34 67
catherine.defreville@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

INTÉGRER LA SÉCURITÉ ET L'ERGONOMIE D'UNE MACHINE DÈS SA CONCEPTION : LES CLÉS D'UN INVESTISSEMENT RÉUSSI - ANNULÉ



-
- une approche fonctionnelle pour une conception centrée sur les usages et l'opérateur en lien avec l'analyse des risques
 - un partenariat fort entre concepteur et utilisateur.

Comment s'est déployée cette méthode chez MYRAL, entreprise spécialisée dans l'isolation et la protection des façades par l'extérieur, pour le choix de sa nouvelle ligne automatisée de fabrication des panneaux isolants ?

Débat, réponses aux questions des participants.

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



Fédération
des Industries
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique