

22NSTI4010

TOUPRET : MECANISATION DES ENDUITS DE PREPARATION DES FONDS

www.toupret.com

ATTENTION : l'inscription se fait sur GAIA-CEFPEP

Cette formation concerne toutes les académies

Type de formation :

- 2 - Perfectionnement/approfondissement des compétences métiers

Présentation de l'organisation :

Société industrielle fabriquant des enduits de préparation des fonds (enduits) destinés au second oeuvre du bâtiment (peintres plaquistes).

7 sites de production (3 en France, 1 en Espagne, 1 en Pologne, 2 au Maghreb)

1 département RD

5 filiales en Europe

(BENELUX-ANGLETERRE-SUISSE-ESPAGNE-POLOGNE)

Objectifs :

Stage d'une durée d'une journée, réalisé au sein du centre de formation de l'entreprise, et permettant de découvrir, et/ou d'approfondir les techniques de mécanisation des enduits de préparation des fonds à l'aide de matériel AIRLESS ou MACHINE A PROJETER.

Programme :

Programme de la formation:

Rappel sur la préparation des fonds.

Constats sur la mécanisation en France.

Bénéfices de la mécanisation.

Les différentes gammes d'équipements.

Les différents types de machines existantes.

Applications en atelier

Principales compétences développées :

Accompagner le parcours d'orientation scolaire et préparer l'insertion professionnelle

- Sensibiliser les élèves aux perspectives d'évolution des métiers (compétences, outils, applications...)

Dates : du 25-04-2023 au 25-04-2023

Lieu : 70, route de Lisses, 91100 CORBEIL ESSONNES

Horaires : 08:00 - 18:00 (avec coupure déjeuner)

Nombre de places : Minimum : 3 Maximum : 6

Public :

- **Personnel enseignant et d'éducation du 2nd degré**

Sciences et techniques industrielles

- **Autres Personnels**

DDFPT, professeur coordonnateur

- **Inspecteurs (IA IPR, IEN...)**

Etablissements :

2nd degré (Collège, Lycée GT, Lycée Professionnel)

Formation de formateurs : Non

Niveau de formation : Aucun

Prérequis éventuels :

Le contenu de cette formation d'une durée d'une journée est uniquement destiné au professeurs de l'enseignement technique ayant pour spécialité: "aménagement et finitions du bâtiment"

Conditions de réalisation ou matériel/tenue à prévoir :

vêtements de travail, chaussures de sécurité