

## M3 - Les industries de la métallurgie

### Découvrir les métiers, les formations et l'emploi du secteur



L'industrie métallurgique est par définition l'ensemble des métiers qui produisent des biens grâce à la transformation des matières premières, notamment des métaux.

Aujourd'hui, nous sommes face à des mutations techniques du monde industriel de grande ampleur qui génèrent une transition des emplois dues à la modernisation des nouveaux systèmes de production.

Le secteur se renouvelle et recrute largement en poursuivant un objectif : construire le monde de demain. La fabrication de produits métalliques en Champagne-Ardenne est de loin le premier secteur industriel du département, et représente à elle seule 53% des effectifs industriels et 44 % des entreprises. La filière est constituée de plus de 540 entreprises représentant plus de 22.500 salariés.

Fort de son implantation historique, la métallurgie a su se diversifier et compte aujourd'hui des entreprises dans des secteurs aussi variés que la mécanique, l'automobile, l'aéronautique, la filière médicale, l'équipement électronique... Et regroupe des entreprises de toutes tailles.

#### **Avis aux intéressés de haute technologie !**

**Venez découvrir un monde souvent imagé et trop peu connu qui évolue sans cesse.**

**Date**            **19 mars de 13h30 - 17h00**

**Lieu**             **YANMAR - 25 rue de la Tambourine, 52100 SAINT-DIZIER**

#### Programme

##### **Accueil**

##### **Panorama et état des lieux de l'industrie Métallurgique du territoire**

*par Laurent LEPINE Délégué territorial UIMM Champagne-Ardenne site Haute-Marne*

##### **Présentation des filières de formation proposées par le Pole Formation UIMM**

*par Damien CHATARD Responsable pôle formation UIMM Champagne-Ardenne site Haute-Marne*

##### **Présentation de l'entreprise YANMAR et de ses métiers**

*par Vera DA SILVA Directrice des Ressources Humaines*

Echange avec des salariés de l'entreprise

##### **Visite de l'entreprise**