

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 Branche de la Métallurgie en Alsace est un secteur industriel de pointe et représente à elle seule 1467 établissements représentant 58 857 salariés.

Forte 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 **Mardi 19 Mars 2019 de 9h à 12h**

LIEU **Bürkert France S.A.S. Rue du Giessen, 67220 Triembach-au-Val**

Programme

8h45 **Accueil du groupe**

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

Présentation de l'entreprise et de ses métiers

Présentation des filières de formation

Visite de l'entreprise

Echanges avec les participants et clôture de la matinée