



## L'ENTREPRISE

Le **Groupe Prysmian** conçoit, produit et distribue des câbles et des systèmes pour l'énergie et la communication.

Fort de plus de 140 ans d'expérience, avec un chiffre d'affaires de 11,1 milliards €, près de 30 000 employés répartis dans 50 pays et 112 unités de production, notre Groupe est fortement positionné sur les marchés high-techs. Nous offrons la plus large gamme de produits, services, technologies et disposons d'un grand savoir-faire.

Nous intervenons dans les domaines :

- des câbles sous-marins et souterrains et des systèmes de transport d'électricité et de distribution,
- des câbles spéciaux destinés aux applications de différentes industries
- des câbles de moyenne et basse tension pour les secteurs de la construction et des infrastructures.

Pour maintenir notre position de leader, nous comptons sur nos équipes et favorisons la diversité des cultures et des compétences.

Au travers de nos valeurs DRIVE, TRUST et SIMPLICITY.

[Make your mark !](#)

Nous recrutons nos Talents de demain, **rejoignez-nous pour votre alternance** :

### Apprenti ING Méthodes Haute Tension H/F - Usine de Montereau (77)

#### LE PROJET / LES MISSIONS

Rattaché(e) à l'Unité de Fabrication Haute Tension, vos missions seront :

- ✓ Mise en place d'un système de suivi de consommation des matières premières
- ✓ Mise en place des nouveaux indicateurs d'efficacité matière
- ✓ Mise en place et amélioration des indicateurs de performances machines
- ✓ Amélioration et suivi des déchets
- ✓ Amélioration de système de suivi des efficacités humaine
- ✓ Comparaison et correction des gammes de production

#### Nous vous proposons le projet suivant :

Mise en place et suivi des nouveaux KPI'S de l'Unité de Fabrication HT

#### PROFIL et COMPETENCES ATTENDUES

Etudiant (e) en formation type Bac +5 Master Méthodes d'industrialisation et Amélioration continue ou Ecole d'ING en Génie Industriel avec une appétence pour la performance Industrielle et l'optimisation des coûts, vous recherchez une alternance de 2 ou 3 ans.

Vous êtes reconnue pour vos capacités relationnelles, votre travail en autonomie, votre rigueur et votre organisation.

Vous maîtrisez le Pack office, spécialement Excel. Votre connaissance de SAP et Access sont fortement appréciés.

#### COMMENT POSTULER ?

Vous préparez un diplôme en alternance en lien avec ces missions et souhaitez nous rejoindre, envoyez votre candidature (**CV + Lettre de motivation**) à [severine.dumoulin@prysmiangroup.com](mailto:severine.dumoulin@prysmiangroup.com) en précisant le numéro de l'offre (**MTR2022-22**).

Retrouvez également toutes nos offres d'alternance partout en France sur <https://fr.prysmiangroup.com/carrieres/nos-offres>