



## L'ENTREPRISE

Prysmian Group 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 10 milliards €, près de 28 000 employés répartis dans 50 pays et 104 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** :

## INGENIEUR PROCESS – Usine de Cornimont (88)

### LE PROJET / LES MISSIONS

- ✓ Elaboration d'une planification de production au secteur Moulage,
- ✓ Mise en place du MES au secteur Moulage

Nous vous proposons le projet suivant :

- ✓ Mise en place une planification de production au secteur Moulage

### PROFIL ET COMPETENCES ATTENDUES

Profil : Ingénieur

Savoir travailler en équipe

Des connaissances en informatique industrielle et planification industrielle sont un plus.

### 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 [recrutement-fr@prysmiangroup.com](mailto:recrutement-fr@prysmiangroup.com) en précisant le numéro de l'offre (**COR 20-2021**).

Retrouvez également toutes nos offres d'alternance partout en France sur [www.prysmiangroup.fr/carrieres/nos-offres](http://www.prysmiangroup.fr/carrieres/nos-offres)