



Nous recherchons un-e

## BTS Maintenance industrielle H/F

### Alternance

#### L'entreprise :

EJ, leader mondial en conception, production et distribution de solutions d'accès pour réseaux d'eau, d'égouts, de drainage, de télécommunications et de services. Forts de notre expertise technique et de notre savoir-faire, nous fournissons des produits dans le cadre de projets d'infrastructure dans plus de 150 pays dans le monde. Nous sommes une entreprise familiale, étendue sur 5 continents et promouvant l'innovation, la qualité et l'engagement au service client.

Nous nous engageons à créer un environnement favorisant la diversité et à être un employeur offrant à tous les mêmes opportunités.

Nos collaborateurs sont notre force. Fidèles, qualifiés et experts dans leur domaine, ils proviennent d'horizons divers mais sont unis par leurs compétences, leur professionnalisme et leur esprit d'équipe.

Nous sommes attentifs à l'évolution des compétences de nos collaborateurs, leur fidélisation est une priorité. Nous favorisons la mobilité interne, nous mesurons la performance des collaborateurs via un système d'évaluation annuel et soutenons les développements de compétences par la mise en place de formations via différents dispositifs (plan de développement des compétences, CPF, CPF de transition, bilan de compétences et VAE).

<https://www.ejco.com/>

#### Le poste :

Au sein de notre Fonderie de Picardie (750 salariés), vous serez rattaché au service Maintenance. Vous assisterez votre tuteur dans ses missions, comme :

- Participer et réaliser des interventions de maintenance préventives et curatives
- Proposer des améliorations sur les opérations de maintenance
- Proposer des améliorations sur les machines ou moyens de dépannage
- Réaliser des remises en état du matériel divers
- Maintenir en état de fonctionnement les outils de production (curatif, préventif, dépannage...)
- Fiabiliser les installations

#### Le profil recherché :

A la rentrée 2022, vous serez titulaire du Bac scientifique, technologiques (STI2D) ou professionnels (bac pro équipements industriels et bac pro électronique, énergie, équipements communicants) et vous souhaitez intégrer un BTS MI.

Vous êtes rigoureux et impliqué dans votre travail, vous possédez une réelle capacité d'adaptation et aimez le travail d'équipe.

**Horaires de travail :** Jour

**Lieu de travail :** Saint-Crépin Ibouvillers (60)