

# #AMIEEMPLOI



## INGÉNIEUR MAINTENANCE AUTOMATISMES H / F

### ALTERNANCE

#### POSTE

RÉFÉRENCE BOU- 40841

LIEU DE TRAVAIL SAMER

DATE 29/07/2024

NB DE POSTE 1

#### DESRIPTIF

La société BIC Conté propose d'accueillir à la rentrée de septembre 2024 un(e) **apprenti(e) Ingénieur en Maintenance Automatismes**. Basée à Samer, la société dispose d'un site neuf composé de 213 collaborateurs. L'activité principale est la fabrication d'articles d'écriture, coloriage et de marquage. Accompagné d'un maître d'apprentissage vous apporterez une assistance technique et d'amélioration continue pour l'ensemble des services de production. Vous participerez activement à l'étude et la réalisation de projets techniques complexes en Robotique et/ou en Automatismes.

Vos activités principales seront:

- Etudier les besoins de la production en participant aux réunions de projets, aidée du maître d'apprentissage, avec le responsable d'exploitation et ses équipes techniques
- Participer à la réalisation du cahier des charges de la machine ou du projet
- Effectuer une veille technologique et industrielle
- Participer à l'analyse de risques de la machine
- Définir l'architecture et modes de marches et arrêts des systèmes complexes automatisés
- Définir et dimensionner les matériels nécessaires à la réalisation de la machine
- Demander les devis et réaliser le budget nécessaire et participer à la négociation du matériel
- Participer à la msie au point de la machine en collaboration avec les équipes techniques

#### CONTRAT DE TRAVAIL

Type de contrat: Alternance 24 mois

Temps plein, horaire de journée

#### PROFIL

Titulaire d'un Bac +2 type BTS CRSA ou d'un BUT GEII et souhaitez intégrer une école d'ingénieur ou une formation en automatisme et/ou robotique.

Il est demandé de la rigueur et de la précision, une grande réactivité avec une excellente capacité d'analyse. Vous avez le sens du travail en équipe et maîtrisez l'anglais technique.

#### POUR POSTULER



Envoyer votre **CV** et **lettre de motivation** à :  
**AMIE/ projet Proch'Emploi**  
**caroline.dellis@prochemploi.fr**

