

Assistant qhse (H/F)

54230 Neuves-Maisons [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 11.5 / Heure

L'entreprise

Notre client produit des billettes de coulée continue pour ensuite élaborer des aciers pour béton armé soudables en bobines trançonnées, du fil machine lisse, des couronnes de fil ébauche crénelé pour étirage pour béton armé soudable.

Le poste

Sur ce poste, vous contribuez à assurer le suivi qualité et sécurité de l'atelier dont vous serez référente. Vous êtes rattaché(e) au Responsable Sécurité.

Vos missions :

- Aller sur le terrain afin d'observer et de comprendre les procédures de travail actuelles- Signaler les anomalies et proposer des actions correctives- Déterminer et rédiger des modes opératoires
- Déterminer et rédiger des procédures et instructions de travail
- Participer à l'amélioration continue de l'atelier en matière de qualité et de sécurité

4 ateliers/services ont besoin d'un(e) assistant(e) QHSE :

- Atelier Aciérie
- Atelier Laminoir
- Atelier Soudure
- Service annexe

Informations sur le poste :

- Site : Neuves-Maisons
- Horaires : 8h-12h / 13h-16h
- Taux horaire : 11.50€ + 13ème mois + prime de vacances + indemnités kilométriques et également le livret Actual à 12% !
- Mission de plusieurs mois avec une belle perspective professionnelle

Le profil recherché

Etes-vous LE/LA candidat(e) pour ce poste ? Voyons cela ensemble :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme "Qualité Sécurité Environnement" et/ou avez de l'expérience en tant qu'assistant QHSE ?
- Vous êtes quelqu'un de rigoureux, observateur et force de proposition ?
- Et surtout vous êtes motivé(e) par cette annonce ?

Alors oui, nous vous confirmons que vous êtes fait(e) pour ce poste ! N'attendez plus et postulez par téléphone au 03.65.61.04.80 ou par mail sur l'adresse suivante :

actual.nancy@groupeactual.eu

Vous pouvez également pousser la porte de notre agence pour échanger avec nous directement.