



**PIERRE
BLEUE
BELGE**
est. 1668

OFFRE D'EMPLOI

A propos de nous

Notre histoire familiale belge se perpétue depuis 1668 ! Plusieurs générations qui ont toujours opté pour l'innovation, le respect de l'environnement et l'éthique au travail.

Depuis plus de 350 ans, nous assurons la production et la commercialisation de la Pierre Bleue de Belgique. Fidèles à la noblesse de notre pierre naturelle, nous exploitons, aujourd'hui, trois carrières dans la région de Soignies. Un vrai métier de passion !

EMPLOYÉ DE PRODUCTION (H/F)

Pour renforcer notre équipe sur notre site du Clypot à Neufvilles, nous recherchons un employé de production.

Votre mission

- Sous l'autorité directe du chef de secteur, vous organisez et suivez la production de la transformation de la Pierre Bleue. En fonction des impératifs du planning, vous gérez :
 - les équipes de +/- 20 hommes avec la collaboration des brigadiers,
 - le parc machines,
 - les flux de matières, en contact constant avec les autres secteurs de production.
- Vous collaborez étroitement avec le service de maintenance.
- Vous assurez le reporting quotidien de production et le suivi administratif.
- Vous mettez en place de mesures visant à améliorer la qualité, la sécurité, l'hygiène et l'environnement.

Votre profil

- Vous disposez d'un bachelier/master à orientation technique.
- Vous êtes une personne de terrain, orientée solutions.
- Vous êtes courageux, méticuleux et vous respectez les règles.
- Vous avez un excellent esprit d'équipe et savez diriger les collaborateurs de vos équipes.
- Votre assertivité et votre empathie font de vous un leader naturel.
- Une expérience est un atout mais vous serez formé(e) en interne.

Nous vous proposons

- Contrat : à durée indéterminée.
- Régime de travail : temps plein de jour - 40h00
- Horaire : 7h15-16h du lundi au jeudi et 7h15-15h le vendredi
- Salaire : sur base de la commission paritaire 203



Intéressé(e) ? Envoyez-nous votre candidature (CV et lettre de motivation)
à job@pierrebleuebelge.be avant le 3 mars 2023.