

Titre de l'offre d'emploi

CHARGE D AFFAIRE TUYAUTERIE

Secteur d'activité

BTP

Lieu d'activité

CLEON

Nature du contrat

CDI

Début du contrat

01/03/2024

Présentation de l'offre - Les Missions - Profil - Conditions d'exercice

Vous êtes à la recherche d'une nouvelle opportunité dans le domaine de la tuyauterie ? Ne cherchez plus ! Nous avons le poste idéal pour vous !

Nous recherchons un(e) Chargé(e) d'Affaire Tuyauterie pour rejoindre notre équipe à Cléon - 76410.

En tant que Chargé(e) d'Affaire Tuyauterie, vous serez responsable de la gestion complète des projets de tuyauterie, de la conception à la réalisation. Vous travaillerez en étroite collaboration avec les clients, les fournisseurs et les équipes internes pour assurer la réussite des projets.

La rémunération sera en fonction de votre expérience et de vos compétences.

Nous recherchons des candidat(e)s passionné(e)s par la tuyauterie, avec une solide expérience dans le domaine. Vous devez avoir de bonnes compétences en gestion de projet, être capable de travailler de manière autonome et être orienté(e) résultats.

Ne manquez pas cette opportunité de rejoindre une entreprise leader dans le domaine de la tuyauterie. Rejoignez-nous dès aujourd'hui et faites progresser votre carrière !

Issu(e) d'une formation supérieure ou du terrain, vous disposez à minima d'une expérience de 5 ans sur un poste similaire (Chargé d'Affaires / Responsable d'Activités / ...).

Vous avez idéalement travaillé dans le domaine de la Métallurgie et plus particulièrement dans la tuyauterie industrielle.

Autonome, vous appréciez le travail en équipe. Votre rigueur et votre réactivité vous permettent d'alerter en cas d'écart sur les objectifs qualités demandées.

Vous avez des connaissances en gestion de projet, vous avez le sens commercial et vous êtes rigoureux.

Pour Postuler

Date de validité de l'offre d'emploi

01/04/2024

Préciser qui est l'annonceur

SUPPLAY ELBEUF

E-mail

elbeuf@supplay.fr

Numéro de téléphone pour plus de renseignements

02-32-96-02-96

