HAYS Recruiting experts in Construction

Directeur de centrale à béton H/F

Finistère, Bretagne

Nous recrutons pour l'un de nos clients, une PME comptant parmi les principaux acteurs du BTP, un Directeur de centrale à Béton prêt à l'emploi.

Directeur de centrale à béton H/F

Votre mission:

Rattaché au Directeur général de la société, votre mission principale consiste à maintenir le bon fonctionnement, la gestion et le développement commercial de la centrale à béton.

A ce titre, vous managez une équipe d'environ 10 personnes composée d'opérateurs et de chauffeurs. Aussi, vous suivez le chiffre d'affaires, les marges, la productivité, la qualité et la sécurité.

Vous êtes également le garant de la bonne réalisation du cahier des charges et garantissez la qualité du béton.

Vous êtes l'interlocuteur privilégié des clients et leur référent technique, vous avez donc un rôle de conseil. Vous vous déplacez sur les chantiers afin de garantir la bonne mise en oeuvre du béton.

Enfin, dans le but de développer votre activité, votre devez prospecter de nouveaux clients, vous assurez la gestion des approvisionnements, des stocks et des livraisons et participez aux investissements de la société.

Votre Profil:

Votre expérience d'au moins 10 ans en tant que patron de PME ou Responsable de centre de profit en BPE, béton précontraint ou préfabriqué vous permettra d'occuper ce poste avec succès.

Vous avez déjà géré et managé un centre de profit de manière autonome.

Doté d'un relationnel important, votre priorité est la satisfaction de vos clients. Pour cela, vous êtes organisé et réactif.

Vous aspirez à relever un nouveau challenge dans une logique entrepreneuriale et être porteur de projets de création, voire d'acquisition de nouvelles centrales, ce poste est fait pour vous.

Conditions d'emploi :

Salaire: Négociable

Poste basé dans le Finistère

Référence

19012312140

Date de publication

23/01/19

Entreprise

Hays Medias

Région

Bretagne

Ville

Finistère

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI