

Approvisionnement Activité Travaux H/F

Référence offre
Type de contrat : CDD 6 mois
Localisation : St Herblain
Salaire : à déterminer



MISSION

Sous la responsabilité de la Responsable Supply Chain, vous êtes un acteur essentiel de l'animation de notre activité de pose. Vous travaillez en lien étroit avec les services ADV, Commerce et achats.

Vous êtes en charge des demandes et analyses des devis auprès de nos prestataires de pose et de la passation des commandes d'achat de pose, ce pour un secteur géographique défini.

Vous assurez le suivi des plannings de chantiers de pose de ce secteur, et réalisez les actions de relance préventive ou retard auprès de poseurs. Vous contrôlez également la conformité des factures fournisseurs.

Vous informez les clients de l'état d'avancement des chantiers et des éventuels aléas.

Vous réalisez le reporting d'activité (performance des poseurs, respect des délais d'exécution des chantiers, ...)

PROFIL RECHERCHÉ

De formation bac+2, vous justifiez d'une première expérience professionnelle en Industrie ou dans le secteur du BTP

Autonome, rigoureux (se) et organisé(e), vous êtes réactif (ve) et disposez d'une aptitude à travailler dans un environnement en flux tendu.

Vous avez une bonne maîtrise des outils bureautiques, vous avez déjà utilisé un ERP (idéalement SAP) et savez lire des plans d'implantation.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Pour postuler, merci d'adresser votre dossier de candidature complet (lettre + CV) à l'adresse suivante : m.baron@lacroix-city.com

La connaissance des marchés publics et du domaine des travaux publics serait un plus pour assurer l'analyse technique des devis.

LACROIX CITY

LACROIX City est l'équipementier technologique de la voirie intelligente en intégrant la signalisation routière et l'aménagement urbain, la gestion et la régulation du trafic et l'éclairage public. Les collectivités, en France et dans le Monde comme les groupes spécialisés dans les infrastructures demandent de relever des enjeux nouveaux : mobilité urbaine, éclairage public intelligent, sécurité des citoyens ... avec un apport des technologies aux systèmes existants pour les connecter.