

Offre d'emploi

Collaborateur.trice d'architecte-urbaniste

Vous êtes architecte ou architecte-urbaniste, vous avez au moins 2 ans d'expérience : rejoignez notre équipe !

Urba.Pro - Urbanisme & Projets

URBA.PRO est un bureau d'études d'urbanisme basé à Sète. Ses domaines d'interventions sont variés : études urbaines pré-opérationnelles, opérationnelles, études stratégiques, urbanisme réglementaire, aménagement urbain.

URBA.PRO travaille en synergie avec le bureau d'études de paysage ARCADI et le bureau d'études environnementales NATURAE, tous membres du groupe LAMO.

L'équipe

URBA.PRO est une structure à taille humaine de 3 personnes. L'équipe complète du Groupe LAMO varie entre 10 à 15 personnes. Nous partageons les locaux dans le centre de Sète et travaillons ensemble sur de nombreux dossiers. Cette transversalité et les collaborations régulières permettent au groupe d'être force de proposition dans les projets d'aménagement, de paysage et d'urbanisme.

Le poste

Le collaborateur assistera le chef de projet sur les études en cours : études urbaines et paysagères, assistance à la conception du projet urbain et projet d'espace public ; études d'urbanisme réglementaire ; réalisation de documents graphiques, mise en page.

Convention collective SYNTEC / échelon 2.3 355
Salaire brut mensuel entre 2 200 et 2 400 euros.
Poste à pourvoir à partir du 2 novembre, en CDI.
Date limite de candidature : 16 octobre.

Profil recherché

- * Titulaire du diplôme d'Etat d'architecte
- * Formation type DSA urbanisme appréciée
- * Bonne maîtrise des logiciels : suite ADOBE, Autocad, Skectchup, QGis, logiciels 3D
- * Permis B

Qualités requises

- * Rigueur et précision
- * Efficacité, capacité à s'organiser, autonomie
- * Polyvalence et adaptabilité pour s'adapter aux différentes échelles de projets

Nous contacter :

Mail : urba.pro@grounelamo.fr

Tel : 04 67 53 73 45

Adresse : Résidence Saint-Marc, 15 rue Jules Vallès, 34 200 Sète

Site web : <https://grounelamo.fr>

Page web Urba.pro : <https://grounelamo.fr/urba-pro>