



OFFRE D'EMPLOI

Chargé.e d'études Fluides et Energie CDI – Lyon, Paris ou Bordeaux

Vous souhaitez rejoindre une équipe pluridisciplinaire, dynamique, engagée et travailler sur des projets innovants ?
Votre profil correspond ? Nous sommes impatients de vous rencontrer !

L'ENTREPRISE

ALTO STEP (Stratégie Environnementale pour le Territoire et le Patrimoine) est spécialisée dans l'adaptation des territoires au changement climatique à l'échelle du territoire, du quartier, des espaces publics et du bâtiment.

Nous bénéficions d'une implantation en Ile-de-France (Paris), en région Rhône Alpes (Lyon) et en Nouvelle-Aquitaine (Bordeaux).

ALTO STEP est constituée d'une équipe active, curieuse et pluridisciplinaire d'environ 30 collaborateurs (architecte, géographes, urbanistes, ingénieurs) motivés par des objectifs et exigences propres et répartis dans trois pôles qui interagissent au quotidien.

Nous intervenons selon la même rigueur à toutes échelles de l'aménagement et du territoire, qu'il s'agisse :

- De grands territoires (candidature de Paris aux Jeux Olympiques de 2024, OIN Paris Saclay, Grand stade de la Fédération Française de Rugby pour la Communauté d'Agglomération d'Evry Centre Essonne, Plan guide de la polarité Est de l'agglomération Grenobloise),
- De territoires intercommunaux et communaux (SCoT de la Haute Lande, SCoT du Pays de l'Isle en Périgord, ...),
- De projets de renouvellement urbain (Toulouse les Izards, Pau quartier Saragosse, Montreuil Fraternité, ...)
- D'aménagements de quartiers et de centres villes (ZAC de la Saulaie à Oullins, ZAC Bercy Charenton à Paris, ZAC Saint Vincent de Paul à Paris, Mérignac Soleil (33), Eco-quartier Universeine à Saint-Denis, quartier des Six Routes à la Courneuve, ...)
- Et enfin du bâtiment où notre expertise est de plus en plus sollicitée pour faire fonctionner des ouvrages complexes et atteindre les niveaux annoncés de performance.

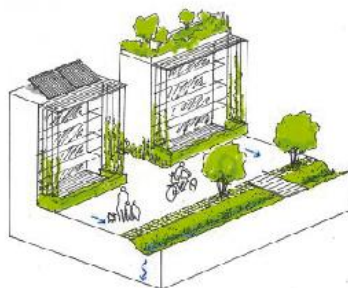
TERRITOIRE ET ENVIRONNEMENT

ÉTUDES ENVIRONNEMENTALES
PLANIFICATION URBAINE &
DOCUMENTS D'URBANISME
ÉTUDES URBAINES & PAYSAGÈRES
CONCERTATION & ANIMATION



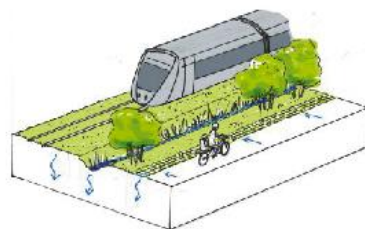
AMÉNAGEMENT DURABLE ET ÉCO-CONCEPTION

STRATÉGIES DE DÉVELOPPEMENT DURABLE
À L'ÉCHELLE URBAINE
ASSISTANCE AUX DÉMARCHES DE
CERTIFICATION / LABELISATION
ÉTUDES TECHNIQUES THÉMATIQUES



VOIRIES ET RÉSEAUX DURABLES

GESTION DE L'EAU /
AMÉNAGEMENTS HYDRAULIQUES
INFRASTRUCTURES LINÉAIRES /
AMÉNAGEMENTS URBAINS
VIABILISATION / ADDUCTION
ASSISTANCE À MAITRISE D'OUVRAGE



ALTO STEP
Siège social : 36/40 rue de la Rousselle 33000 **Bordeaux**
12 rue Chabanais 75002 **Paris** // 18 rue des Remparts d'Ainay 69002 **Lyon**
SIRET : 508 689 866 000 20 // APE : 7112B
05 57 10 26 07 // altostep@altostep.com



DESCRIPTION DU POSTE

Cette description a pour objectif d'identifier les besoins de l'entreprise et non de formater les candidatures des postulants.

Ce recrutement s'inscrit dans le développement de nos activités à l'échelle du bâtiment et des équipements techniques.

Nous recherchons une personne dynamique et active, pour nous accompagner dans la conception et la réalisation, le commissionnement et le re-commissionnement de bâtiments et d'ouvrages techniques complexes.

Avec l'appui d'un chef de projet expérimenté et en binôme avec lui vous serez amené(e) à :

- Réaliser des diagnostics fonctionnels et opérationnels d'installations techniques
- Concevoir et dimensionner des solutions dans l'existant et dans le neuf
- Schématiser et projeter sur plan les installations
- Réaliser des calculs thermiques règlementaires et dynamiques en lien avec la RE2020
- Simuler et analyser le comportement dynamique des bâtiments pour le confort, l'éclairage naturel et artificiel,
- Assister à des réunions de chantiers pour diriger l'exécution des travaux
- Réaliser des analyses en cycle de vie,
- Participer au développement de projets bas carbone,
- Apporter vos compétences au sein d'équipes de maîtrise d'œuvre ou en appui technique à la maîtrise d'ouvrage dans l'aide à la décision.
- Vous inscrire dans la dynamique transversale des compétences d'ALTO STEP

Profil recherché :

Formation Bac+3 ou Bac+5 CVC / Equipements technique du bâtiment / thermique et énergie

2 à 3 ans d'expérience minimum sur un poste similaire

Maîtrise des logiciels :

- Bureautique (Office)
- Métier (Autocad, Project ...)

Divers :

Type de contrat : CDI.

Rémunération : selon profil + intéressement + tickets restaurant + prime de vacances selon la convention Syntec

Lieu du poste : Agence de Paris, A moyen terme, l'essentiel des projets concernés se situe en région parisienne.

Contact :

Envoyez-nous votre candidature (CV, lettre de motivation) aux adresses : fabien.balazuc@altostep.com et altostep@altostep.com - Objet : Candidature Poste Chargé d'études Fluides et Energie

Retrouvez-nous sur www.altostep.com

