



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-amenagement-urbain-experimente-f-h-2>

CHEF DE PROJET AMENAGEMENT URBAIN EXPERIMENTE F/H

Description

Notre Département Génie Urbain, recherche son futur **chef de projet aménagement urbain** (f/h).

****Exemples de projets****

- **Place Denfert-Rochereau** : réaménagement de la place (Paris)
- **Notre Dame** : réaménagements des abords de la cathédrale Notre Dame (Paris)
- **Boulevard Henri** (Malakoff) : aménagement du boulevard
- **ZAC de l'Île SEGUIN** (Boulogne), **ZAC du Petit Nanterre Secteur Muguets** (Nanterre) en rénovation urbaine d'un quartier

En tant que chef de projet, vous réalisez principalement des missions de maîtrise d'œuvre et de coordination de projets en vous appuyant sur la structure d'Ingérop.

Pour chaque projet et au sein de l'équipe dédiée, vous pilotez l'ensemble des composantes (technique, organisationnelle, relationnelle, réglementaire, contractuelle, financière) en manageant les collaborateurs qui interviennent (chargés d'études, projeteurs) et/ou des sous-traitants externes, le tout en veillant à l'atteinte des principaux objectifs du projet.

Pour cela :

Dans le cadre de vos projets, vous représentez la société et vous êtes l'interlocuteur privilégié du client et de nos partenaires, à ce titre, vous savez comprendre **les attentes de vos clients** et leur **proposer des solutions adaptées** à leurs besoins,

- Vous serez le garant du **respect des délais** et de la **qualité des dossiers** remis et ainsi que des engagements financiers,
- Vous assurez le **suivi technique, financier et contractuel** de vos projets en toute autonomie et assurez une partie significative de production en propre,
- Vous avez le soutien d'une équipe **projet** (ingénieurs et projeteurs) et êtes le lien avec nos partenaires,
- Vous savez combiner différents spécialistes et partenaires (co-traitants, client, assistance à maîtrise d'ouvrage, ...).

Vous êtes en lien direct avec le chef de service ou son adjoint auquel il référez.

Des **déplacements réguliers** (plusieurs fois par semaines) sont à prévoir sur la **région Ile de France**.

Qualifications

Qualifications

De formation supérieure type **école d'ingénieur ou diplôme universitaire bac+5 dans le domaine du génie urbain, du génie civil, du BTP ou des VRD.**

Vous bénéficiez de **minimum 5 ans d'expérience** sur un poste similaire de **chef de projet** dans le domaine de la **maîtrise d'œuvre**, en aménagement urbain.

Vous êtes reconnu(e) pour votre **forte autonomie** dans la prise de **décision** et **d'initiative**, votre **expérience technique** pour échanger avec les différents interlocuteurs et votre capacité à **mener simultanément plusieurs études à différentes échelles.**

Vous savez **prioriser** les sujets, **rendre compte**, **prendre du recul**, proposer des **solutions** et les mettre en œuvre pour atteindre les objectifs principaux des projets.

Votre **bagage technique**, votre **prise d'initiative** ainsi que votre **aptitude à piloter** contribueront à votre succès dans cette fonction.

Une sensibilité ou un **intérêt pour le suivi des travaux sera apprécié.**

Organisme employeur

INGEROP CONSEIL ET
INGENIERIE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

France

Date de publication

24 octobre 2025 à 19:05

Valide jusqu'au

23.11.2025

Informations complémentaires

Votre package :

- Votre rémunération fixe mensuelle
- Une charte télétravail
- L'acquisition de jours de RTT
- Un Compte Epargne Temps (CET)
- Le droit à des CESU
- L'accès à l'épargne salariale / l'intéressement / la participation
- L'affiliation à une mutuelle et une prévoyance de qualité
- Une politique de formation individualisée et des parcours métiers
- L'accompagnement de votre évolution professionnelle et de vos souhaits de mobilité géographique
- Un CSE dynamique

Ingérop attache de l'importance à la diversité de ses équipes et agit pour l'insertion des personnes en situation de. Nous étudions chaque candidature à compétences égales.

Votre engagement, notre ambition, ensemble inventons demain !

#LI-Hybrid #EngineeringJobs #NowHiring #JoinOurTeam