

Parmi les premiers aménageurs résidentiels de France et aménageurs de référence de l'est parisien, EpaMarne-EpaFrance mettent leurs savoir-faire en développement urbain et économique au service des acteurs publics et privés de la 1^{re} et 2^{de} couronne parisienne. Les Établissements publics d'aménagement, historiquement chargés de développer la ville nouvelle de Marne-la-Vallée (27 communes), interviennent aujourd'hui sur un périmètre de 44 communes, réparties sur les départements du 77, 93 et 94, représentant plus de 600 000 habitants. Ils emploient 120 personnes et réalisent un chiffre d'affaires annuel cumulé de 80 millions d'euros. Les EPA participent à la production de nouveaux logements et contribuent à l'accueil d'activités économiques en apportant des réponses concrètes aux défis écologiques et sociaux ainsi qu'aux évolutions des modes de vie des habitants. Par leurs interventions sur le long terme, leurs capacités opérationnelles et leurs modes d'action diversifiés, les EPA améliorent l'attractivité du territoire et déclenchent des investissements publics et privés.

INGENIEUR(E) – ALTERNANCE

Affectation et positionnement dans l'organisation

- > Affecté au sein d'une Direction Technique
- > Poste placé sous l'autorité hiérarchique du Directeur Technique et sous le tutorat d'un ingénieur chargé d'opération H/F

Missions de la Direction Technique

La **Direction Technique** a en charge la définition des politiques techniques mises en œuvre par l'EPA et des commandes publiques correspondantes. Elle veille au triptyque « qualité-coûts-délais » pour l'ingénierie et les travaux dont l'EPA assure la maîtrise d'ouvrage, dans un souci d'optimisation de la gestion ultérieure.

Elle s'assure du respect par les prestataires et par les promoteurs des cahiers des charges définis par l'EPA en matière de qualité des travaux et de tenue des chantiers.

Elle pilote les remises en gestion aux collectivités.

Elle est garante de la qualité urbaine, architecturale et paysagère des opérations d'aménagement de l'EPA et veille au déploiement opérationnel de l'innovation dans un objectif de développement durable du territoire. Elle participe et peut représenter l'EPA dans le réseau des professionnels de l'aménagement, de l'urbanisme, de l'architecture, du paysage et des travaux publics.

Missions principales du poste

L'ingénieur(e) en alternance devra se former afin d'acquérir des compétences lui permettant à terme de réaliser les tâches et missions confiées à un ingénieur(e) chargé d'opération dans le cadre d'équipes projet pilotées par un chef de projet et ou du responsable du service ingénierie.

Les missions généralement confiées à un ingénieur(e) chargé d'opérations sont :

- > Participer à l'élaboration des projets d'urbanisation au sein d'équipes pluridisciplinaires ;
- > Piloter des études techniques de desserte préalables à la création des ZAC (définition des principes de desserte, estimation des travaux primaires et secondaires) ;
- > Participer aux études d'impact pour leur volet technique ;
- > Organiser et coordonner des études et travaux d'infrastructures en compte-propre ou en articulation avec d'autres maîtres d'ouvrage et procéder à la remise en gestion des ouvrages aux collectivités,
- > Assurer le suivi financier des marchés de maîtrise d'œuvre et de travaux et reporting sur outil « GESPROJET »,
- > Etablir des propositions de budget annuel et pluriannuel, suivre l'exécution budgétaire et le planning des opérations ;
- > Gérer l'interface des chantiers de maîtrise d'ouvrage publique et privée ; suivi des chantiers privés ;
- > Suivre et vérifier les conditions de mise à l'habitation et de bonne exécution des ouvrages rétrocédables des opérations immobilières en application des clauses du cahier des charges de cession de terrain, établir, le cas échéant, des PV correspondant, en vue de l'application de pénalités.

Dans ce cadre, l'alternant sera associé à un projet voire deux projets et participera à la réalisation et à l'exécution de certaines tâches sous le contrôle de son référent hiérarchique. Des missions spécifiques pourront lui être confiées telles que :

- > Participer à l'élaboration des projets d'urbanisation au sein d'équipes pluridisciplinaires ;
- > Participer aux études pré-opérationnelles, opérationnelles, réglementaires et techniques de desserte des ZAC en phase création et/ou phase opérationnelle ;
- > Participer à la coordination et l'organisation des études et travaux d'infrastructures,
- > Participer et procéder aux remises en gestion des ouvrages aux collectivités,
- > Participer aux analyses des marchés de maîtrise d'oeuvre et de travaux,
- > Participer à l'utilisation des outils de pilotage (planning, tableau de suivi, tableaux de bords, etc)
- > Participer aux interfaces des chantiers,
- > Participer aux conditions de mise à l'habitation

Profil & qualités requises

Formation et expérience professionnelle :

- > Inscrit(e) dans le cadre une formation supérieure d'Ingénieur(e) spécialisé(e) BTP, ou de maîtrise d'ouvrage public de type MASTER AMUR, ou formation dans l'aménagement des espaces publics avec une bonne sensibilité aux problématiques de développement durable.

Compétences et qualités requises :

- > Travail en équipe, autonomie, capacité d'adaptation, sens de l'organisation. Ces compétences seront à développer au fur et à mesure que l'alternant(e) acquerra de l'expérience.
- > Agilité,
- > Aptitude à comprendre le comportement et l'acquisition des codes de l'entreprise : l'alternance devra se forger un état d'esprit professionnel,
- > Aptitude à l'organisation permettant d'anticiper les missions confiées par rapport au rythme de l'alternance,
- > Sens du travail en équipe - Sens du collectif,
- > Polyvalence,
- > Curiosité,
- > Savoir s'adapter : gestion des imprévus
- > Anticipation : Préparation en amont,
- > Aptitude à raisonner,
- > Autonomie : objectif ultime

Ces compétences seront à développer au fur et à mesure que l'alternant(e) acquerra de l'expérience.

Les candidatures (CV+ lettre de motivation) sont à adresser au service des ressources humaines :
recrutement@epa-marnelavallee.fr



28 min depuis Paris-Bercy



RER A - Gare de Noisiel



Lignes - 220/211

Établissements publics d'aménagement
de Marne-la-Vallée

5 bd Pierre Carle - CS 60084 - Noisiel
77448 Marne-la-Vallée cedex 2 - Tél. 01 64 62 44 44

@_EpaMarne @_EpaFrance
 
www.epamarne-epafrance.fr