

## Offre de stage – Suivi études et travaux

À une quinzaine de kilomètres du centre de Paris, l'EPA Paris-Saclay est en charge de plusieurs missions au service de la mise en œuvre d'un pôle scientifique et technologique de niveau mondial à l'échelle du plateau de Saclay. A cet effet, il réalise de grandes opérations d'aménagement qui s'inscrivent dans une démarche de développement durable équilibrée entre, d'une part, la protection et la valorisation des activités agricoles et, d'autre part, des développements urbains dans des quartiers desservis par la future ligne 18 du Grand Paris-Express. L'EPA Paris Saclay propose de nouveaux services et garantit le développement économique et la valorisation de la recherche au sein du territoire : [www.epa-paris-saclay.fr](http://www.epa-paris-saclay.fr).

### CONTENU DU STAGE :

Le stagiaire sera accueilli au sein de l'équipe de la direction de l'ingénierie, sous la responsabilité hiérarchique de son directeur et sous le management fonctionnel de la directrice technique VRD du secteur d'aménagement concerné qui assurera le rôle de maître de stage.

Il contribue à la maîtrise d'ouvrage des espaces publics et, plus précisément, suit des études et travaux portant sur les projets de l'OIN développés sur le campus urbain du Sud du plateau Essonnien (91). Il pourra également être amené à évoluer sur les opérations menées dans les Yvelines (plateau de Satory).

La direction de l'ingénierie est constituée d'une équipe technique, au service des quartiers en développement, avec pour rôle d'assurer le pilotage des études de conception ainsi que le suivi des travaux de remise en état des sols (dépollution et démolition), d'une part, et de construction, d'autre part, ce jusqu'au transfert aux collectivités locales :

- des ouvrages urbains (voiries, réseaux, parcs et jardins, espaces naturels) et projets immobiliers (groupes scolaires, crèches, parkings publics, équipements sportifs, ...) inscrits aux programmes des équipements publics des ZAC ;
- des infrastructures connexes portées par l'EPA Paris-Saclay en sa qualité de maître d'ouvrage (réseau d'échange de chaleur et de froid, pistes d'essais de Satory, échangeur de Corbeville, réhabilitation halle Piano, ...).

Cette direction a également pour mission d'assurer la coordination de l'ensemble des chantiers de construction menés sur les ZAC et de veiller au bon respect des prescriptions techniques imposées aux constructeurs dans le cadre des cahiers des charges de cession de terrain.

Le stagiaire accompagne notamment l'équipe sur les thématiques suivantes :

- Suivi des études de maîtrise d'œuvre (Avant-Projet, Projet) sur les projets d'aménagement et d'infrastructures en particulier des espaces publics des ZAC du quartier de l'Ecole polytechnique et Corbeville (communes de Palaiseau et d'Orsay) ;
- Préparation de marchés publics d'études et/ou de travaux ;
- Pilotage des prestataires en phase études et travaux (maître d'œuvre, OPC, CSPS, etc.) ;
- Préparation et suivi des travaux ;
- Gestion de l'environnement de travaux avec les concessionnaires, la communication, les riverains, etc.

Le stagiaire peut être aussi amené à intervenir sur des thématiques en cours d'étude.

L'objectif du stage est de présenter au stagiaire l'ensemble du processus de création d'un espace public depuis les études préalables jusqu'aux travaux.

**FORMATION ET COMPETENCES :**

---

Formation supérieure d'ingénieur en cours dans le domaine des travaux publics ou de la construction, équivalent 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> année d'école avec :

- Goût pour la technique
- Goût pour le travail en équipe et bon relationnel
- Capacités d'organisation et de gestion de projets
- Capacité d'analyse et de priorisation des enjeux
- Bonnes qualités rédactionnelles

**DUREE DU STAGE :**

---

- Stage rémunéré de 6 mois
- Remboursement du titre de transport (75%)
- Titres restaurant
- Avantages CSE

**Vous êtes intéressé(e) par cette offre de l'EPA Paris Saclay, nous vous invitons à postuler à l'adresse suivante :**  
[rh@oin-paris-saclay.fr](mailto:rh@oin-paris-saclay.fr)