



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-electrique-mobilite-f-h-2>

## Ingénieur génie électrique Mobilité F/H

### Description

NOS PROJETS, VOTRE NOUVELLE RÉFÉRENCE

Vous aurez l'opportunité de travailler sur des projets inspirants et remarquables dont vous trouverez quelques exemples emblématiques, ci-dessous ??

- \* Gare parc des expositions de Villepinte (93)
- \* ?? Gare du Bourget ligne 17 (93)
- \* ?? Gare Triangle de Gonesse Ligne 17 (93)
- \* ?? Site de maintenance et remisage T10 (92)

### VOTRE MISSION :

Dans le cadre de plusieurs opérations sur des projets en mobilité et rattaché au Responsable du service Électricité, vous participerez à la conception technique d'un projet depuis l'esquisse jusqu'à la passation des marchés de travaux et accompagnerez le projet dans sa phase chantier.

Vos missions principales seront les suivantes :

- \* Vous avez en charge la conception, l'estimation, la description, la réalisation sur le chantier, des techniques du bâtiment en électricité courants forts et faibles
- \* Vous réalisez les études techniques des projets qui vous sont confiés, dans le respect des enveloppes financières et des délais (analyse critique du programme du maître d'ouvrage, enquêtes préliminaires, rédaction notices avant-projet, etc.)
- \* Vous réalisez les contrôles de conformité et de fonctionnement des installations de votre spécialité et assurez les réceptions techniques et les levées des réserves
- \* Vous intervenez en cas de problème sur le suivi des installations techniques de sa spécialité pendant la durée de garantie de bon fonctionnement.

Des déplacements sont possibles pour présenter les aspects techniques des travaux aux maîtres d'ouvrage ou échanger avec les partenaires des projets confiés.

### Qualifications

#### QUI VOUS ÊTES ?

Issu d'une formation universitaire ou d'une école en génie électrique, vous disposez d'une expérience confirmée de minimum 6 ans sur de la conception génie électrique en bâtiments.

Vous aimez travailler en équipe, vous possédez un bon relationnel et des capacités organisationnelles et rédactionnelles.

Vous développerez votre capacité élevée d'écoute, de prise de notes quant aux tâches à accomplir, de travail en autonomie. L'esprit de synthèse et d'anticipation

### Organisme employeur

AIA Life Designers

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

75115, PARIS 15, PARIS, France

### Date de publication

31 août 2024 à 17:02

### Valide jusqu'au

30.09.2024

seront tout autant de qualités utiles à votre intégration dans nos équipes.

## LES PLUS DU POSTE !

- \* Contribuer à des projets ambitieux et engagés, sur les enjeux de santé et d'environnement qui nous sont chers
- \* Grandir au quotidien, au contact de nos équipes pluridisciplinaires, de nos experts, et des travaux de recherche de notre Fondation
- \* Un accompagnement et des opportunités (formations, mobilité, évolutions) qui permettent de se projeter sur le long terme au sein d'AIA
- \* De nombreux moments internes de convivialité et de partage, dans des agences agréables à vivre
- \* Des avantages : investissez dans l'entreprise dès votre 1ère année, charte télétravail, forfait mobilité durable pour les adeptes du vélo, carte Swile

## NOTRE PROCESS DE RECRUTEMENT :

1. Rendez-vous téléphonique RH sur le contenu global de votre parcours et nos attentes respectives. Présentation du groupe et quelques conseils pour réussir les entretiens qui suivront.
2. Rencontre avec Pascal LE LUEL, Responsable du service, qui sera accompagné de l'un de nos spécialiste électricité pour échanger sur vos motivations pour nous rejoindre, vos connaissances techniques et votre projet de carrière.
3. Rencontre avec le directeur d'agence, Timothée KLEINPOORT, il vous exposera vos missions et vous permettra de présenter plus en profondeur vos savoir-faire, vos « aimer-faire » et vos softskills.
4. Mise au point finale de votre package d'embauche et proposition de contrat de travail avec votre référente RH, Natacha BERTULETTI.