

## **Offre d'emploi : Alternant – Technicien(ne) électrique**

**Réf: VP 2022-119**

### **Présentation :**

Etablissement public administratif composé d'une centaine d'agents de droit public, le Musée de l'Air et de l'Espace est le plus ancien musée aéronautique du monde.

Sa première mission est d'assurer la conservation et l'enrichissement des collections de l'Etat ainsi que la présentation au public du patrimoine historique et culturel national dans le domaine de l'aéronautique et de l'espace. Il est situé, à 10 minutes de Paris, sur l'aéroport du Bourget, premier aéroport d'affaires d'Europe. Avec l'appui du ministère des Armées, le Musée de l'Air et de l'Espace a réaffirmé en 2019, son ambition d'être un pôle de référence à l'échelle nationale et internationale, dans les domaines aéronautique et spatial, tout en confortant son rôle d'acteur culturel majeur dans un panorama francilien en pleine mutation.

### **Description du poste :**

Rattaché(e) au Pôle Bâtiment et Maintenance des Infrastructures, au sein du Département du Secrétariat Général, vous assurez l'exploitation et la maintenance des installations techniques de courant fort auprès de l'agent chargé de l'exploitation électrique. Vous participez également aux études techniques de maîtrise d'œuvre de second œuvre.

Vos missions sont les suivantes :

- ◆ **Apporter une assistance technique dans le cadre des travaux portant sur les installations électriques de courants forts :** Veille sur les innovations technologiques, participation à l'identification des travaux neufs ou de rénovation requis pour assurer le bon fonctionnement des installations électriques de courants fort , réalisation des mesures et des expertises préalables à la formalisation des projets de travaux (spécifications techniques à prendre en compte pour la passation de marchés publics,...) ; assurer le suivi de l'exécution des travaux ; réception des travaux (contrôler le respect des spécifications techniques et le bon fonctionnement des installations électriques concernées,...) ; participer à la réalisation de petits travaux (aménagement électriques, prises de courants ou luminaires supplémentaires, ...) ; créer des pièces graphiques (plans d'implantations, schémas électrique, note de calcul, ...)
- ◆ **Faciliter l'exploitation des installations techniques :** Commander et organiser la livraison des produits consommables nécessaires au fonctionnement des installations électriques de courants forts ; participer à l'organisation matérielle en courant fort des événements organisés au sein du musée
- ◆ **Assurer la maintenance préventive des installations techniques :** Vérifier quotidiennement l'état des installations électriques liées aux séances publiques ; tester périodiquement leur bon fonctionnement ; effectuer directement les travaux d'entretien et de maintenance préventive sur les installations ; organiser, superviser et contrôler la qualité des interventions de maintenance préventive confiées à des prestataires extérieurs, remettre en service et tester les installations électriques à l'issue des opérations de maintenance préventive

♦ **Assurer la maintenance curative des installations techniques :**

Analyser la pertinence et l'urgence des interventions demandées ainsi que les risques pour la sécurité des personnes et des matériels ; effectuer un diagnostic technique, analyser les causes des dysfonctionnements constatés et identifier des solutions ainsi que les pièces et matériels requis ; procéder aux réparations sur les installations, si nécessaires avec l'aide d'un prestataire extérieur ; faire établir des devis et valider les bons d'intervention transmis par les prestataires extérieurs ; fournir les indications techniques nécessaires à la passation des marchés ; Communiquer aux prestataires extérieurs toute information technique ou de sécurité nécessaire au bon déroulement de leurs interventions ; contrôler la qualité des prestations de maintenance curative effectuées, remettre en service et tester les installations électriques à l'issue des opérations de maintenance curative

**Profil recherché :**

Étudiant(e) en BTS « Électrotechnique », Génie électrique, etc..

Recrutement dans le cadre d'un contrat d'apprentissage pour une durée de 2 ans

Savoir-faire :

- Courants forts
- Automatismes
- Travail en réseau et partenariat
- Bureautique courante
- Logiciels propres au domaine d'activité
- Maintenance

Savoir-être :

- Autonomie et initiative
- Rigueur
- Discrétion et confidentialité
- Souci du service rendu

Vacance de poste : 01 septembre 2022

**Date de clôture : le 30 septembre 2022**

**Merci de faire parvenir impérativement une lettre de motivation, un curriculum vitae ainsi que les relevés de notes de l'année précédente et de l'année en cours à l'adresse suivante : [recrutement-mae@museeairespace.fr](mailto:recrutement-mae@museeairespace.fr), sous la référence : **VP 2022-119** Alternant – Technicien (ne) électrique.**