

## ALTERNANCE : ASSISTANT(e) TECHNICIEN SUPERIEUR D'ETUDES CFO/CFA

4<sup>ème</sup> aéroport français et 1<sup>er</sup> de province pour le transport de marchandise, Aéroport Toulouse-Blagnac est une plateforme aéroportuaire d'envergure internationale qui a accueilli en 2019 plus de 9.6 millions de passagers.

Tournée vers l'avenir, la société Aéroport Toulouse-Blagnac a pour objectif de rester compétitive face aux défis qui s'annoncent et aux ambitions qu'elle nourrit.

Intégré au sein de la **Direction Ingénierie et Innovation**, dans un cadre dynamique et professionnel, vous participerez à l'activité quotidienne de l'**Unité des données techniques patrimoniales spécialité courants forts et courants faibles**.

### MISSIONS PRINCIPALES

- Se sensibiliser et apprendre l'utilisation de manière autonome les logiciels utilisés par l'Unité Données Techniques et Patrimoniales comme par exemple AUTOCAD, ACROBAT READER, etc.....
- Intégrer des mises à jour de fichiers AUTOCAD comme par exemple des schémas de distribution électrique, des plans d'implantation des installations électriques et synoptiques des lots courants forts, courants faibles, GTC et SSI.
- Intégrer des données techniques de DOE dans la base de données DAO électricité via le logiciel AUTOCAD
- Assister le technicien supérieur d'études aux relevés sur site
- Assister le technicien supérieur d'études dans l'élaboration d'améliorations de son périmètre
- Imprimer des documents graphiques essentiellement AUTOCAD
- Réaliser des missions administratives

### ADMINISTRATIF

- Vous serez intégré(e) au sein du service **Conception & Réalisation** à la Direction **Ingénierie et Innovation**
- Début Contrat : à partir de septembre 2022 pour une durée d'un ou deux ans
- **Rémunération** : en fonction de la grille applicable aux alternants.
- **Avantages** : tickets restaurant + remboursement 85% frais transport en commun.

### PROFIL

- ✚ **Diplôme préparé** : BTS/IUT orienté vers l'élaboration de projets d'installations électriques, BTS électrotechnique, BTS domotique, IUT génie électrique, Bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, BTM installateur en équipements électriques
- ✚ **Qualités** :
  - Très motivé, Investi & Curieux
  - Avoir le sens du collectif
  - Rigoureux & Faire preuve d'autonomie
- ✚ **Connaissances** :
  - Autocad (niveau débutant accepté)
  - Excel (niveau débutant accepté)
  - Acrobat (niveau débutant accepté)
  - Quelques connaissances de Caneco et du Bim seraient un plus.

### CONTACT

**Vous souhaitez nous rejoindre ?** envoyer votre CV et lettre de motivation directement sur notre site internet : <https://www.toulouse.aeroport.fr/societe/metiers-et-recrutement>

**Envie de faire un bout de chemin avec nous  
Pour découvrir l'environnement aéroportuaire ?  
Envoyez-nous votre CV et lettre motivation !**