



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electrique-electronique-f-h>

## Ingénieur Electrique & Electronique F/H

### Description

- Réalisation des câblages avec ses sous éléments sous CATIA EHI en respectant les règles de conception 3D
- Réalisation de pièces liées au câblage (exemple : support faisceau...)
- Rédaction de plans de modifications de faisceaux
- Création/modification de synoptiques, schémas d'études électriques
- Participation aux réunions revue et validation d'architecture
- Rangement sous Smarteam
- Vérification des règles métier câblage
- Enrichissement de la base de composant sous CATIA avec les nouveaux composants (composants électrifiés)
- Réalisation de formboard à partir des 3D (EHF ou autre moyen)
- Réaliser la mise en documentation (Prise de référence, DCN,...)
- Réaliser les plans de montage
- Gestion CGC
- Participation aux divers réunions projet

### Qualifications

- Routage/cheminement câblage
- Règles de conception câblage
- Savoir lire des synoptiques et des schémas d'études électriques
- Connaissance des contraintes de fabrication des faisceau électriques
- Connaissance des contraintes de montage des faisceaux dans un véhicule
- Connectique automobile, industrielle et militaire
- Connaissance des matériaux du câblage : Fils / habillages / clips / cosses...

**Organisme employeur**  
SYNERGIE-ENGINEERING

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
78646, VERSAILLES,  
VERSAILLES, France

**Date de publication**  
13 septembre 2024 à 19:02

**Valide jusqu'au**  
13.10.2024