

Alternance Train Electrical (H/F) – 73519

MISSIONS

Votre mission : au sein de l'équipe Engineering Train Electrical et plus particulièrement dans l'EDU Electrical Fitting, vous aurez en charge de :

- ✓ développer différents standards de conception (dalles de câblage, tresses de masses, blochets, lignes de toiture, règles couples électro magnétiques, traversées de cloisons, points de masse, ...),
- ✓ analyser le besoin,
- ✓ récupérer les EI, spec existants,
- ✓ consulter les personnes de l'équipe EFI,
- ✓ participation/organisation des services supports (DTC, Indus, STO),
- ✓ développer des plans de progression qualité sur la base de
- ✓ analyse des CONQs, des change request associés,
- ✓ établissement des root causes,
- ✓ KPI,
- ✓ Analyse des alertes visuels,
- ✓ Analyse du REX,
- ✓ développer des outils de d'analyse des reporting projets,
- ✓ Pointage par projet,
- ✓ Synthèses d'avancement,
- ✓ KPI, Outils d'analyse de la dérive,
- ✓ ...

PROFIL

- ✓ Vous êtes en cursus ingénieur, de formation généraliste, et vous êtes rigoureux et entreprenant.
- ✓ Indispensablement vous parlez l'anglais et êtes à l'aise avec l'utilisation du pack office.

Durée du contrat d'alternance : 3 ans à partir de septembre 2020

Lieu de l'alternance : Alstom Valenciennes Petite-Forêt