

INTITULE du POSTE : Ingé d'application électronique R et D**DATE: 15/01/2016****DESCRIPTION:**

Les principales responsabilités attribuées au poste sont les suivantes :

- Designer les composants du produit fini : filtre CEM, câbles, écran, cartes auxiliaires...
- Vérifier et valider les composants choisis par calcul, simulation, essai.
- Superviser et participer activement au plan de validation des nouveaux produits (type chargeur, borne de recharge) : essais thermique, essais de variation tension, essais CEM...
- Etre l'interface hard du produit vis-à-vis des différents services de l'entreprise et de nos sous-traitants.
- Soutenir le chef de projet sur tout ce qui touche au matériel du produit (évolution de composants, évolution d'interface client...)
- Gérer ce produit sur notre ERP : mise à jour des nomenclatures, gestion des évolutions.
- Participer à l'homologation des doubles sources.
- Etre capable de piloter un technicien.

Cette description prend en compte les principales responsabilités, elle n'est pas limitative.

PROFIL RECHERCHE :

De formation BAC+5 (Ecole d'ingénieur, université) dans le domaine électronique ou électrotechnique, vous êtes familiers avec les différents points du descriptif de poste.

Vous connaissez les contraintes de l'électronique de puissance.

Vous aimez le travail en équipe, et vous avez un **profil « ingénieur terrain »**.