

## Groupe SEB : qui sommes-nous ?

Tefal, Moulinex, Krups, Rowenta, Arno, ... autant de marques qui font partie du quotidien de millions de consommateurs dans plus de 150 pays. Le Groupe SEB (7.3 milliards de CA – 34 000 collaborateurs) a su s'imposer comme le leader mondial du petit équipement domestique grâce à une stratégie de généraliste, sa dynamique d'innovation, son développement international et un outil industriel performant. Le Groupe SEB s'engage à assurer à ses collaborateurs une politique socialement équitable (diversité et inclusion, qualité de vie au travail, ...) tout en développant des actions à impact positif pour la société et l'environnement (économie circulaire, engagement citoyen, ...)

## Informations clés :

-  Vernon
-  3 mois
-  Stage
-  Mars 2024
-  BAC+3/+5
-  Français/anglais

## Vos missions

### Dans le cadre des orientations stratégiques du Groupe :

Dans le cadre de développement, d'intégration et de qualification des aspirateurs électrique, votre mission est de définir un processus de qualification électronique en s'appuyant sur ces données d'entrées :

- ✓ Cycle développement produit.
- ✓ Spécification électronique (HW/SW) des composant.
- ✓ Datasheet des composant électronique.
- ✓ Les plans d'essais existants

Dans ce cadre, vous serez amené-e à :

- ✓ Rédiger le document spécification produit.
- ✓ Identifier la liste des paramètres électronique du produit.
- ✓ Définir le plan d'intégration électronique (contexte de l'essai, schéma électrique, target...).
- ✓ Analyser les dysfonctionnements arrivant lors des essais.
- ✓ Rédiger le rapport d'essai.
- ✓ Assurer la mise à jour des demandes de modification.

## Profil recherché

Vous êtes en dernière année (Bac+3) ou (Bac+5) en école d'ingénieur.

Vous êtes organisé(e), polyvalent(e) et vous avez un goût pour le challenge. Vous avez un bon niveau d'anglais.

Vous avez une bonne connaissance des aspects technique tels que l'ingénierie système, l'électronique numérique et analogique, le développement cartes électronique et le Pack Office