

Apprentissage « Ingénieur process Flow 5 » (H/F)

APTIV est une société high-tech qui intègre des solutions plus sûres, plus respectueuses de l'environnement et plus connectées pour le secteur automobile.

Pour les besoins de nos équipes basées à Eperon, France, nous recherchons actuellement un/e :

INTITULE DE LA MISSION : Support développement process pour les projets capacitaire (RSA Batch 1 & Smart Car)

NOM DU TUTEUR : S. BOSSUYT

SERVICE : ME Flow 5

DATE et DUREE DE L'APPRENTISSAGE : Septembre 2023 – 3 ans

DESCRIPTION DE LA MISSION (contexte et enjeux, principaux résultats attendus...)

L'ingénieur Process est responsable de la définition et de la mise en place des moyens capacitaire de production nécessaires pour ce qui concerne les opérations d'assemblage, moulage, découpe et de préparation des composants entrants et des opérations de contrôle et packaging.

Sa mission s'étend de la phase d'Acquisition au SOP (Lancement de la Production) + 6 mois (soit une durée totale de l'ordre de 1 ans / 1,5 ans par Programme).

PROFIL SOUHAITE :

Formation/connaissances/compétences (écoles, universités souhaitées) :

Ingénieur Généraliste (Mécanique)

Profil/personnalité :

- Forte autonomie, être habile dans les relations interpersonnelles
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Rigueur et esprit méthodique
- Pragmatique, opérationnel avec une forte implication personnelle, force de propositions

Autres (langue, maîtrise logiciels informatiques...) :

- Anglais

Optionnelle :

- Logiciel de CAO
- Système de vision
- Programmation Automate

Merci de transmettre votre candidature (CV et lettre de motivation) à : sylvain.bossuyt@aptiv.com