

# ALTERNANCE INGÉNIEUR/E

## MASTER Qualité - Gestion de Production

Prêt(e) à relever les défis de la voiture de demain ? Rejoignez la révolution technologique de l'électrification automobile et de l'e-mobilité chez Valeo !

- Le **Pôle Systèmes de propulsion** développe et fabrique des solutions de propulsion innovantes, conçues pour réduire les émissions de CO<sub>2</sub> et la consommation de carburant, ces innovations s'orientent selon trois axes : électrification, l'automatisation des transmissions et le moteur propre.
- Au sein du Groupe de Produits Systèmes de Transmission, le site de Valeo Amiens est spécialisé dans la conception et la fabrication d'embrayages. Il est composé d'un centre de recherche et d'un site industriel lui-même composé d'une unité de production pour les embrayages humides et d'une unité de production d'embrayages pour boîtes manuelles destinée aux véhicules automobiles et aux poids lourds.
- Vous êtes intégré(e) au sein de l'équipe Qualité du centre de recherche en qualité d'apprentis, votre mission:  
Mise en œuvre, suivi et amélioration du processus de traçabilité et de contrôle qualité des composants et prototypes de réducteurs pour véhicules électrifiés (Full Hybrid / Plug-in Hybrid / Battery Electric Vehicle).

### Vos challenges ?

Les premières missions au sein de l'équipe seront :

- Vous analysez les rapports métrologiques internes ou soumis par les fournisseurs de composants et identifiez les non-conformités par rapport aux plans ou spécifications fonctionnelles.
- Vous vous assurez que la traçabilité est maintenue depuis la fabrication des composants jusqu'aux expéditions client.
- Vous maintenez à disposition de l'équipe projet un état de la conformité ou maturité des composants ou prototypes assemblés, en relation avec d'éventuelles dérogations accordées.
- Vous participez à la résolution des problèmes rencontrés, de la déclaration à la capitalisation.

### Parlons technique...

- Vous êtes en école d'ingénieur pour réaliser un Master spécialisé en qualité ou gestion de la production.
- Vous savez lire un plan et maîtrisez la cotation ISO.
- Vous avez une connaissance des méthodes de management de la qualité.
- La documentation et les échanges en interne comme avec nos clients sont majoritairement en anglais, un bon niveau d'anglais est donc exigé et la pratique de l'allemand serait un plus.

### En plus...

- Vous êtes intéressé(e) par l'industrie et l'automobile dans un contexte international et multiculturel.
- Vous êtes rigoureux(se), concret(e), avec une bonne capacité de synthèse.
- Vous souhaitez contribuer aux efforts de transition de l'industrie automobile.

### Rejoignez-nous !

**Durée : 2 à 3 ans**

**Date de début : Septembre 2023**

**Postulez** et adressez votre candidature à [nathalie.da-costa-macedo@valeo.com](mailto:nathalie.da-costa-macedo@valeo.com)

Grâce à sa stratégie fondée sur l'innovation, Valeo est au cœur des trois révolutions qui bouleversent l'automobile: l'électrification du véhicule, l'avènement du véhicule autonome et connecté, et le développement de la mobilité digitale.

Des révolutions que Valeo a su anticiper et qui sont aujourd'hui synonymes de formidables opportunités de carrière, y compris à l'international ! Chez Valeo, l'innovation est portée par la diversité, l'authenticité et l'énergie de ses talents. Vous souhaitez vivre de nouvelles aventures technologiques et humaines ? Rejoignez Valeo et ses 114 700 collaborateurs à travers 33 pays !