

## Offre : Logistique / Approvisionnement

### Société :

Selene est une société française de Conseil en Ingénierie Technique ayant pour origine un Bureau d'Etudes en calculs fluidiques, dont le responsable est passionné par le monde de l'industrie. Grâce à ses nombreuses expériences de conseils et d'expertise auprès d'entreprises aussi reconnues que Renault, PSA, Total, Air Liquide, il eut la volonté de créer une structure qui est véritablement un partenaire stratégique, les accompagnant dans leur développement en proposant une offre différente, en assistance technique.

Grâce à sa riche culture scientifique, la force de Selene est de comprendre les enjeux et problématiques des industriels, afin de répondre au mieux à leurs besoins. Apporter la meilleure solution à ses clients est le principe moteur de la société.

Avec un modèle de management qui met l'humain au coeur de l'entreprise, nous fidélisons et construisons une carrière à nos collaborateurs. Nous écoutons les souhaits professionnels de nos équipes, pour que chaque membre puisse s'épanouir dans le travail qu'il réalise chaque jour et être fier des résultats qu'il accomplit.

### Poste :

Dans le contexte actuel du projet, certains composants demandent un traitement spécifique de l'approvisionnement hors processus standard (eg : retouche de pièces série, retouche de pièces prototypes pour essais spécifiques, mise en conformité de pièces hors spécifications, approvisionnement sur un panel de fournisseurs prototypistes...)

Dans ce contexte la mission consiste à :

Gérer l'approvisionnement des composants prototypes spécifiques depuis la commande fournisseur jusqu'à la livraison au site d'assemblage. Pour cela, le consultant sera en contact avec les équipes engineering qui émettent le besoin et en contact direct avec les fournisseurs prototypistes pour assurer la livraison dans les délais demandés.

Gérer l'approvisionnement des prototypes assemblés aux différentes équipes de développement et de test afin d'assurer que les bonnes versions des pièces sont utilisées pour les bons essais de validation

Assurer la traçabilité des pièces assemblées (quelle version de design pour chaque composant, rapport de contrôle des pièces spécifiques, rapport de caractérisation des freins avant essai...)

Cette mission est placée sous la direction de l'équipe Conception.

**Profil :**

Notions en logistique

Notions en mécanique

Rigoureux

Avenant

Gout du terrain

Bon relationnel

Proactif