

	<b>FICHE DE POSTE</b>	Référence : SOC-RH-RECRU-002
	<b>Recrutement</b>	FEV 2016 Version : OR

## FICHE DE POSTE

### Chargé de projet – Pièces mécaniques liaison au sol (H/F)

**Intitulé du poste :** Responsable Technique Sous Système – Pièces liaison au sol (LAS)

**Nature :** Consultant opérationnel détaché chez le client

**Lieu d'exercice :** Trappes (78) & Nanterre (92) – Déplacements en Russie à prévoir

**Contrat :** CDI

**Salaire :** Selon profil

**Prime panier+ transport :**

**Autre Prime :**

#### Description des missions et tâches principales :

Dans le cadre de votre mission, vous veillerez à l'intégration locale (Russie) des pièces mécaniques liaison au sol d'un nouveau projet véhicule. Votre objectif est d'obtenir un résultat optimal conforme aux exigences du métier sur les aspects de qualité, de performance, de coût, de délai et de sécurité. Au sein des équipes de notre partenaire, votre mission sera de :

- L'établissement des dossiers techniques des pièces
- Participer aux réponses à appel d'offres
- Planifier, suivre et déployer le projet
- Animer et piloter l'équipe opérationnelle et fournisseurs
- Piloter les phases du projet jusqu'à son déploiement
- Assurer la relation client.

#### Expérience professionnelle :

- Vous disposez d'une formation supérieure dans le management de projet.
- Vous justifiez d'une expérience technique d'au moins 3 ans dans l'environnement de l'automobile.
- Vous maîtrisez l'ensemble des phases de gestion de projet.
- Vous êtes dynamique, rigoureux, force de proposition.

#### Compétences techniques nécessaires :

- Les outils MS Project, CATIA V5, SAP

**Profils :** Ingénieur ayant eu une expérience technique significative.