

Spécialiste Projet Fonction

Métier :	Ingénierie Produit	Exemples non exhaustifs de postes associés :	PFE GF76&31 DHN PFE Refroidissement XDD Pilote Avant Projet Refroidissement
Famille d'emploi :	Management Projets		
Code emploi :	TE21		
Groupe(s) et classe(s) :	F12		

Description de l'emploi	
Nature et périmètre des responsabilités exercées	<p>Pendant la phase amont ou développement d'un projet et sous la responsabilité fonctionnelle du Leader Synthèse Technique, le Spécialiste Projet Fonction pilote la convergence Qualité, Coût, Délais et Prestations (QCDP) du périmètre technique projet correspondant à un ou plusieurs groupes fonction* :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pour un projet véhicule - Ou pour une plateforme (Physique ou Electrique/Electronique/Software) - Ou pour une famille de groupes moto-propulseurs <p>Le périmètre confié est un projet comportant des pièces à développer avec un niveau d'innovation et/ou d'interfaces système complexe.</p> <p>* groupe fonction : ensemble de pièces réalisant une fonction selon le référentiel d'entreprise (Exemple : GF83 = Freinage)</p>
Activités significatives	<ul style="list-style-type: none"> - Garantir la tenue du planning - Assurer la convergence des livrables pour chaque jalon - Coordonner la mise à disposition des livrables métiers / fournisseurs de son groupe fonction élémentaire y compris la masse - Faire respecter le budget et maîtriser les coûts de développement et le nombre de pièces nouvelles - Identifier, prioriser et analyser les risques - Animer la convergence avec les Fournisseurs en respectant le processus Qualité Alliance - Faire décider le Projet en veillant à ce que les divergences techniques soient clôturées au jalon (arbitrage / alerte) - Négocier avec les fournisseurs le meilleur compromis QCDP, au plus proche du contrat d'affectation - Capitaliser son expérience projet pour améliorer l'efficacité des prochains développements et transversaliser les solutions sur l'ensemble des groupes fonction - Fournir un avis technique aux jalons projet sur son périmètre fonction, en lien avec le processus de développement (engagement qualité métier)

Fiche Descriptive des Emplois

<p>Autonomie et latitude d'action</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Responsable sur son périmètre technique de la synthèse et de la conformité des livrables aux attendus jalons , si besoin, sous le contrôle de son responsable hiérarchique - Décide les solutions techniques vis-à-vis du fournisseur dans le cadre de son budget QCDP en délégation de l'Ingénieur en Chef - Evalue les propositions de solutions techniques, éco, planning, qualité... (hors enveloppe QCDP) et les soumet au Leader Synthèse Technique - Supervise les groupes fonctions d'intégration locale dans le cadre d'industrialisations multiples - Pilote l'équipe d'Ingénieurs Conception et Métiers - Peut être référent en cas de workpackage sur un projet - Pilote les fournisseurs de son panel de pièces
<p>Principales Relations de travail</p>	<p>Relations de travail internes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiérarchique (direct ou fonctionnel) : Leader Synthèse Technique - Les acteurs Projet pour le reporting et l'arbitrage projet : Leader Projet / Ingénieur Principal Projet, manufacturing, process/usines, architecture, masse, logistique, qualité, prestation et après-vente notamment. - Les Métiers Amont de son périmètre pour les propositions de solutions techniques - Les Spécialistes Conception pour la construction des dossiers techniques et plans de validation - Responsable achat en interaction avec les Fournisseurs - Responsable coût pour les évaluations économiques - Spécialiste Technique Projet <p>Relations de travail externes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fournisseurs de pièces et composants - Sous-traitants d'ingénierie
<p>Compétences requises à la tenue de l'emploi</p>	<p>Niveau expérience :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expérience professionnelle entre 6 à 10 ans <p>Compétences générales :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Connaissance des processus, des outils, des méthodes de gestion de projet (Maîtrise) - Capacité de négociation (Connaissance) - Communication et capacité de synthèse (Maîtrise) - Anglais professionnel (Maîtrise) <p>Compétences métier :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Connaissances techniques approfondies de son métier : enjeux techniques et processus de conception - Connaissance de la performance économique sur son périmètre : outils et processus de l'entreprise, ordre de grandeur des coûts <p>Compétences relationnelles et savoir être :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Savoir travailler en collaboration (méthode AGILE) - Travailler en mode interculturel - Avoir à la fois un esprit de synthèse et un souci du détail sur son périmètre - Capacité de recul et d'anticipation des risques et opportunités

Fiche Descriptive des Emplois