



Date de publication : 02/2023

Description de poste

Intitulé du poste :	Ingénieur Drocédés (II/E)		1
Localisation :	Ingénieur Procédés (H/F)	Haraires de travail	Forfait jours
Service :	Niort	Horaires de travail	Forfait jours
Sous la responsabilité de :	Technique Responsable Technique	Temps plein/Temps partiel Employés lui rapportant	Temps plein
Déplacements:	<5%	Employés lui rapportant indirectement :	0
Responsabilités clefs	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Compétences requises	•	es résultats concluants en matio procédés par le biais de l'améliorat	





Date de publication : 02/2023

Description de poste

	 Être capable de gérer la charge et de travailler de manière autonome pour fournir des solutions à un large éventail de problèmes, avec une grande latitude pour atteindre les objectifs. Bonnes aptitudes de communication (verbale, écrite, présentation) tant en français qu'en anglais. Être à l'aise de travailler avec des priorités conflictuelles et un large éventail de rôles au quotidien. Utilisation et maîtrise des outils informatiques usuels de Microsoft Office, en particulier Excel.
Compétences souhaitées	 La connaissance de Microsoft Project, des outils statistiques et/ou de SAP serait un atout. Une ceinture Lean Six Sigma serait un plus. Une certification PIX serait un plus.
Formations et certifications	 De formation supérieure en génie chimique ou des procédés, idéalement Bac +5. 10 ans d'expériences combinées dans le domaine de la conception de procédés, de la fabrication et/ou de la gestion de projet, de préférence dans le secteur pétrolier/gazier et/ou dans des environnements de fabrication de produits chimiques.