

Fiche de poste	
Poste	Chef de Division Evaluation des Bassins Hydrocarbures Conventionnels
Rattachement	- Direction de l'Exploration Pétrolière/ Pôle Technique .
Mission	<ul style="list-style-type: none"> - Coordonner et piloter la réalisation des études des différents projets d'interprétation et d'évaluation des bassins sédimentaires pour les hydrocarbures conventionnels ; - Piloter et superviser les ressources et les activités de la division ; - Garantir la réalisation des études des différents projets d'interprétation et d'évaluation dans les meilleures conditions de délai, sécurité, qualité et coût.
Principales activités	<ul style="list-style-type: none"> - Garantir l'implémentation de la Stratégie de la Direction au niveau opérationnel ; - Elaborer les plans d'action de la Division et assurer leur mise en œuvre ; - Valider les programmes et assurer la réalisation des études des projets ; - Assurer l'élaboration et la gestion du budget de la Division ; - Piloter le suivi de l'activité et de la performance de la Division ; - Assurer le pilotage et la coordination des projets Offshore et Onshore et des activités de diagraphie ; - Assurer la gestion efficace des ressources de la Division (humaines, matérielles et autres) ; - Suivre la réalisation des études et l'évaluation du potentiel pétrolier des bassins sédimentaires marocains ; - Assurer l'application des techniques appropriées ; - Assurer la gestion et le contrôle du bon fonctionnement du matériel technique ; - Assurer l'application des exigences QSE ; - Participer à l'organisation des présentations techniques et data room à l'ONHYM aux sociétés pétrolières qui visitent l'ONHYM.
Compétences requises	<p>En plus de la maîtrise des connaissances et techniques de la géologie et de l'exploration pétrolière :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise de la méthodologie management de projet ; - Gestion administrative et financière ; - Planifications annuelle et pluriannuelle ; - Garantir le respect des procédures ; - Sens de l'organisation et de la gestion des équipes.

284