



INGENIEUR HYDRODYNAMIQUE- NAVAL F/H

Poste à pourvoir immédiatement

PARIS (01-75)

○ PRESENTATION DE L' ENTREPRISE :

TITAN ENGINEERING société de conseil en Ingénierie recrute des Docteurs, Ingénieurs et Techniciens, dans les domaines de l'Industrie, de la Recherche et de l'Innovation.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons de nouveaux collaborateurs pour accompagner nos clients sur leurs projets et vous permettre de développer votre talent.

Vous êtes Ingénieur Hydrodynamique - naval (H/F), rejoignez nos équipes de **TITANS**.

○ VOS MISSIONS :

Vous intervenez comme ingénieur Hydrodynamique

Vous êtes en charge de :

- L'étude du dimensionnement du système au travers de l'analyse des mouvements de liquide et des pressions hydrodynamiques associées qui s'appliquent sur les parois externe et interne.
- Déterminer les chargements hydrodynamiques qui s'appliquent sur la structure
- Produire une note de synthèse décrivant les protocoles de calculs et les résultats numériques.
- Tâches transverses avec d'autres services de la société : programme, R&D, etc...

DEPLACEMENTS A PREVOIR

Oui (potentiellement)

Non

EXPERIENCE REQUISE : Minimum 3 ans

SALAIRE : 34 - 50 K€

FORMATION : Diplômé d'une formation Bac+5 de type Ingénieur généraliste spécialisation en hydrodynamique.

VOS ATOUTS :

- Vous aimez travailler en équipe
- Vous êtes rigoureux et organisé
- Vous avez le sens des priorités

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES :

Anglais (lu, écrit, parlé)
Niveau avancé

Italien

Espagnol

Autres

.....