

# Technicien chargé d'études en instrumentation H/F

ETUDES INGÉNIERIE PLATEFORME ET INFRASTRUCTURE DURÉE INDÉTERMINÉE FRANCE, NANTES

## **Organisation**

#### NAVAL GROUP

Nous sommes un acteur international dans l'industrie navale de défense depuis plus de 400 ans, repoussant continuellement les limites pour construire l'avenir. Nous recrutons des talents pour concevoir, réaliser et entretenir des produits exceptionnels tels que des sous-marins, des porteavions et des frégates dont la composante digitale est essentielle.

#### UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL POSITIF

Implantés sur 10 sites en France et dans 18 pays, nous valorisons un environnement de travail agréable, favorisant la diversité des profils, l'esprit d'équipe et le bien-être. Cela se concrétise par une mixité sociale, des accords pour la qualité de vie au travail, un engagement dans le développement professionnel via la formation continue et l'implication des collaborateurs et collaboratrices dans la mise en œuvre collective de notre stratégie de responsabilité sociétale de l'entreprise (RSE).

## NOS CHIFFRES CLEFS

17 000 collaborateurs et collaboratrices

4,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires

1 sur 5 22/10/2024, 09:12

# Description du poste

Spécialisation/Emploi:

Etudes Ingénierie Plateforme et Infrastructure - Technologue

Détail de l'emploi : Technicien chargé d'études en instrumentation H/F

REJOIGNEZ NOUS ET CONSTRUISEZ LE NAVAL DE DEMAIN

Les projets complexes vous attirent et l'innovation est votre moteur ? Rejoignez nos équipes et participez à la grande aventure du naval de défense!

Naval Group Nantes-Indret recherche un technicien chargé d'études en instrumentation.

Intégré au sein d'une équipe de 20 personnes, vous serez sous le pilotage d'un technicien expérimenté et devrez assurer les missions suivantes :

- Participer à l'élaboration des données et documents attendus dans les différentes phases du processus de réalisation des études pour le domaine de l'instrumentation,
- Piloter la consultation des fournisseurs retenus dans le cadre du processus de réalisation des études,
- Participer à la qualification des produits en réponse aux exigences des points d'emploi,
- Définir le paramétrage des produits instrumentation au profit des responsables de conception,
- Démontrer que les solutions proposées répondent aux exigences du donneur d'ordres (techniques, calendaires et financières),
- Etablir et tenir à jour un catalogue des produits « instrumentation » implantés sur des points d'emploi,
- Assurer une veille technologique sur les produits « clé » identifiés au sein du service,
- Assurer la capitalisation du retour d'expérience sur les produits « clé »

2 sur 5 22/10/2024, 09:12

identifiés au sein du service,

- Assurer les analyses d'avarie(s) ou d'incident constatés à bord puis leur traitement,
- Assurer l'interface avec les fournisseurs dans le cadre de l'instruction des faits techniques,
- Être un appui technique auprès des équipes d'essais lors des phases d'essais et de mise au point des systèmes de contrôle-commande des appareils propulsifs,
- Être un appui technique aux Responsables Conception du Maintien en Condition Opérationnel dans le traitement des dossiers instruits au titre des arrêts techniques dans les domaines qui vous seront confiés (instrumentation classique et spécifique),
- Assurer les études d'obsolescences des matériels d'instrumentation et de conduite (hors automates et réseau) sur l'ensemble des systèmes de contrôle-commande conçus par Naval Group.

Les missions ne sont pas exhaustives et peuvent évoluer dans le temps.

Naval Group s'engage dans l'évolution de ses collaborateurs, que celle-ci soit dans le domaine technique, le management ou encore la gestion de projet. Être collaborateur chez Naval Group, c'est avoir la possibilité de vivre un parcours qui vous ressemble en adéquation avec vos envies et les besoins du groupe.

### **Profil**

Titulaire d'un diplôme BAC+2 ou BAC+3 (type BTS CIRA, DUT GEII...), vous justifiez d'une première expérience réussie en secteur industriel. Vous avez la maîtrise du domaine instrumentation (capteurs, actionneurs) et avez des connaissances en automatisme.

Doté d'un excellent relationnel, vous démontrez de réelles capacités d'adaptation et d'apprentissage.

3 sur 5 22/10/2024, 09:12

Technicien chargé d'études en instrumentation H/F | Naval Group | Na...

Votre curiosité, votre sens de l'organisation et votre rigueur seront des

qualités appréciables pour ce poste.

LES AVANTAGES NAVAL GROUP:

Une rémunération attractive comprenant un salaire fixe et des

éléments additionnels individuels et/ou collectifs (participation et

intéressement).

Un comité social et économique dynamique proposant des activités

sociales et culturelles, des chèques vacances, des aides financières pour la

garde d'enfants (dispositif de chèques emploi-service CESU), des voyages,

etc.

Mutuelle et prévoyance avantageuses

Épargne salariale attractive (abondement sur PEG et PERCO).

Un environnement de travail agréable et un accès au restaurant

d'entreprise avec une participation employeur.

Accord de télétravail (applicable selon les fonctions)

Expérience : 3 ans et plus

Niveau d'éducation : BTS / DUT / Bac+2 ou équivalent

**Détails** 

Date de début du contrat : 01/01/2025

Catégorie professionnelle : Non cadre

Implantation géographique : Europe, France, Pays de Loire, Nantes

Société: NAVAL GROUP

22/10/2024, 09:12 4 sur 5

Référence: P2019-001556-2

Date de publication : 21/10/2024

## **PARTAGER**



**POSTULER** 

5 sur 5