



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electronique-instrumentation-bases-em-f-h>

Ingénieur électronique instrumentation bases EM F/H

Description

Dans le cadre de travaux d'expertise permettant d'assurer la maîtrise de la furtivité électromagnétique de systèmes d'armes nationaux, la Direction Générale de l'Armement dispose de bases de mesures de signature radar uniques en Europe. Ces bases, nommées SOLANGE, CHEOPS et STRADI permettent en effet de mesurer la furtivité radar d'avions de chasse, drones, missiles, systèmes navals, systèmes terrestres.

Une instrumentation de mesures équipe chacune des bases. Ces instrumentations intègrent différents matériels modulaires ou programmables (chaines hyperfréquences, systèmes d'acquisition, positionneurs, système de pilotage, ...) qui permettent d'adapter le moyen de mesure aux besoins particuliers de l'essai.

Mission :

Au sein d'une équipe, ce poste consiste à assurer le soutien et l'évolution des instrumentations. Les principales missions incluent la maintenance préventive et corrective de l'instrumentation, la réalisation et le suivi des études pour les nouveaux équipements, ainsi que des actions liées à sécurité informatique des systèmes d'informations associés.

Ces activités impliquent la conception de sous-ensembles électroniques, le développement de codes de pilotage, la prescription et le suivi de nouveaux moyens, la gestion de projets avec coordination d'interlocuteurs internes et externes et maîtrise de la documentation technique de l'instrumentation.

Mots clés : #Electronique #Numérique #Hyperfréquence #Gestion de projet

Qualifications

Titulaire d'un diplôme de niveau BAC+5, vous avez des connaissances dans les domaines de l'hyperfréquences, de l'électronique, des télécommunications, des systèmes numériques, de l'informatique industrielle et/ou encore de la maintenance industrielle. Quelques années d'expériences dans ces domaines seraient un plus. Vous avez de bonnes capacités d'adaptation et d'apprentissage pour monter rapidement en compétence sur le poste proposé. Vous êtes polyvalent et accepté de réaliser différentes tâches techniques mais également administratives.

LANGUES

Anglais technique

SAVOIR-ÊTRE

Organisme employeur

DGA-MAITRISE DE L INFORMATION

Type de poste

Temps plein

Secteur

DÉFENSE

Lieu du poste

35047, BRUZ, BRUZ, France

Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication

28 octobre 2025 à 12:03

Valide jusqu'au

27.11.2025

Autonomie / Esprit d'initiative / Travail en équipe

SAVOIR-FAIRE

Electronique analogique et numérique

Mesures physiques domaine électromagnétique

Composants pour chaînes hyperfréquences

Gestion de projet