

DCNS RECRUTE UN/UNE ALTERNANCE - INGÉNIEUR(E) LOGICIEL H/F EN  
APPRENTISSAGE/ALTERNANCE 24 MOIS.

Date : 04/09/2016

**Référence de l'offre :** 2016-10268-13126538

**Domaine d'activité :** Etudes - Recherche (Etudes/Bureau d'Etudes)

**Type de contrat :** Apprentissage/Alternance

**Localisation :** Ollioules 83190, FR

**Durée du contrat :** 24 mois

**Niveau d'études :** Bac +5

**Années d'expérience :**

**Description de l'entreprise :**

DCNS est un leader mondial du naval de défense et un innovateur dans l'énergie. Entreprise de haute technologie et d'envergure internationale, DCNS répond aux besoins de ses clients grâce à ses savoir-faire exceptionnels, ses moyens industriels uniques et sa capacité à monter des partenariats stratégiques innovants. Avec 3,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires et plus de 13 000 collaborateurs en France et à l'étranger, le Groupe conçoit, réalise et maintient en service des sous-marins et des navires de surface. Il fournit également des services pour les chantiers et bases navals. Enfin, le Groupe propose un large panel de solutions dans les énergies marines renouvelables.

Imaginez avec nous les navires militaires de nouvelle génération.

Un univers de haute technologie s'ouvre à vous.

Vivez l'expérience DCNS !

**Description du poste :**

DCNS Ollioules (dans la région de Toulon) recherche pour sa direction Systèmes de Mission et de Combat (SMC), un(e) alternant(e) Ingénieur(e) logiciel (H/F).

La direction Systèmes de Mission et de Combat (SMC) de DCNS assure la conception et la réalisation des systèmes de combat des navires armés (Bâtiment de Surface et Sous-Marin).

Vous intégrerez une équipe ayant en charge l'intégration, la vérification et la validation des systèmes de combats de sous-marins (SNLE: Sous-Marin Nucléaire Lanceur d'Engins, SNA: Sous-Marin Nucléaire d'Attaque et sous-marins conventionnels). Cette activité nécessite des outils informatiques à fin d'améliorer la qualité des tests, de les automatiser, de suivre leur avancement.

Missions:

- Formaliser les spécifications de ces outils,
- Proposer une architecture et une stratégie de développement à partir d'outils existants, de briques logicielles ou de COTS,
- Développer ces outils puis de participer à l'intégration dans le processus industriel de tests...

**Profil recherché :**

Vous disposez déjà d'un bac+2 et souhaitez poursuivre, via l'alternance en contrat d'apprentissage, jusqu'à un bac +5 (Ecole d'ingénieur ou Master2) en développement informatique / logiciel.

Vous avez acquis et/ou souhaitez développer des connaissances en :

- Ingénierie Système
- Méthodologie de conception (type Agile) et programmation
- Environnement Linux

- Langages Java et VB
- Anglais technique

Qualités personnelles souhaitées:

Passionné d'informatique et fortement impliqué, vous interviendrez sur des projets passionnants et pourrez développer des compétences pointues en développement logiciels embarqué/temps réel!

**Pour postuler :** <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/13126538>