



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ia-et-surete-de-fonctionnement-logiciel-f-h>

Ingenieur IA et sûreté de fonctionnement logiciel F/H

Description

Le poste que vous occuperez se situe au sein de la division « Systèmes Informatiques Embarqués » qui a pour mission de fournir des prestations d'expertise et d'essais dans les domaines de l'avionique et de la sûreté de fonctionnement (SDF) des systèmes informatiques embarqués et participe à la conduite des programmes d'armement majeurs du Ministère des Armées.

Vous conseillerez les donneurs d'ordres sur les méthodes et les outils permettant de maîtriser les risques associés aux systèmes et logiciels à base d'IA.

Vous contribuerez à la validation et à la justification de la conformité des travaux aux spécifications et règles de l'art applicables, et à la maîtrise des risques d'écart;

Vous vérifierez la prise en compte des exigences en SdF dans les développements en participant à des audits et revues techniques chez les industriels, et si nécessaire par le biais des outils de qualimétrie, de simulations et de modélisations en tant que support à l'expertise;

Vous contribuerez à l'élaboration et à la gestion des référentiels certification/qualification de la DGA pour les systèmes à base d'IA et assurerez une veille technique dans votre domaine.

Vous assurerez l'administration des stations de travail de la division utilisant le système exploitation Linux.

Vous contribuerez à maintenir et faire évoluer les logiciels et outils à base d'Intelligence Artificielle réalisés dans le cadre de projets d'innovation du centre.

Des déplacements en France métropolitaine et à l'étranger sont à envisager.

Qualifications

- Formation : Bac + 5 dans le domaine de la conception et le développement de logiciels embarqués et Intelligence Artificielle
- Expérience souhaitée : première expérience dans le domaine de la conception et le développement de logiciels embarqués et/ou de l'Intelligence Artificielle
- Compétences : Des connaissances en sûreté de fonctionnement serait un plus. Une bonne compréhension de l'anglais écrit et parlé est indispensable.
- Savoir-être : Dynamique et autonome, vous avez le goût du travail en équipe et de la coordination. Vos qualités relationnelles, vos aptitudes ainsi que votre capacité d'adaptation vous permettront de contribuer efficacement aux programmes majeurs du ministère des armées.

Organisme employeur

DGA Techniques aérospatiales

Type de poste

Temps plein

Secteur

RECHERCHE-DÉVELOPPEMENT
EN AUTRES SCIENCES
PHYSIQUES ET NATURELLES

Lieu du poste

31044, BALMA, BALMA, France

Date de publication

28 octobre 2025 à 16:03

Valide jusqu'au

27.11.2025