

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

Ingénieur.e communication aeronautique - F/H

Paris 15e Arrondissement, 75, Paris, Île-de-France

Type de contrat	Niveau d'études
CDI	Bac + 5 (MASTER - DEA - DESS - ING) ou équivalent
Prise de fonction souhaitée	Date limite de candidature
01/12/2026	06/07/2026
Domaine professionnel	Niveau d'expérience
Systèmes de télécommunications et réseaux	Confirmé (5 à 10 ans)
Rémunération	Avantages liés au poste
2780€ - 3150€ mensuel net 41,5K€ - 46,9K€ annuel brut (selon expérience)	Restauration collective RTT Proximité transports en commun
Contraintes particulières d'exercice	Télétravail
Habilitation particulière (voir descriptif de l'offre)	Oui

Descriptif de l'organisation

Au sein du ministère des armées, la Direction Générale de l'Armement (DGA) (10 000 hommes et femmes civils ou militaires, 18 sites en France) a pour mission d'équiper les forces armées françaises (budget d'investissement : 12-15 milliards d'€ par an).

DGA Ingénierie et Projets (DGA I&P) est le centre technique de référence pour l'architecture des systèmes d'armes. Les 800 experts et architectes de ce centre situé à Paris-Balard interviennent au cœur des équipes de programme et assurent également des activités d'appui à l'innovation, de soutien à l'export, de prospective, de soutien à l'autorité technique, concourant ainsi à toutes les missions de la DGA.

Descriptif des missions

Rejoignez une équipe pluridisciplinaire de projet qui assure la maîtrise d'ouvrage (MOA) de systèmes de systèmes dans le domaine de la connectivité de bout en bout.

Nous vous donnons la possibilité de participer à des projets avec des enjeux de défense nationale dans le domaine des systèmes d'informations et des télécommunications sécurisés pour travailler : • en lien avec les programmes d'avions de chasse tel que le Rafale, ou encore le SCAF (Système de

Combat Aérien du Futur) ;

- ainsi que sur la connectivité terrestre en lien avec le programme scorpion.

Vos missions consistent à piloter les projets techniques demandés par les armées en :

- Élaborant les spécifications techniques,
- Menant des analyses de risques,
- Contribuant aux choix des architectures numériques de ces systèmes,
- Effectuant le suivi des réalisations industrielles de la conception jusqu'à la validation et l'acquisition.

Le métier des télécommunications à la DGA (vidéo)

Nous vous proposons de prendre des responsabilités dans ce projet et d'être force de négociation. Vous souhaitez relever de nouveaux défis ?

#LI-RD13

Profil recherché

Nous recherchons des profils d'ingénieur.e.s junior ou confirmé.e.s dans le domaine des télécommunications ou des systèmes d'information ayant participé à des projets et à l'élaboration de spécifications fonctionnelles, la qualification ou le déploiement de systèmes complexes.

- De plus, vous avez :
- Un Diplôme d'une formation supérieure de niveau Bac+5 (école d'ingénieur ou grade de Master) ou pouvez justifier un emploi de catégorie 1 depuis plus de 6ans ;
 - Une appétence pour le travail en équipe dans un environnement pluridisciplinaire ;
 - Un esprit d'initiative et des qualités relationnelles et rédactionnelles, indispensables à l'exercice de ces missions ;
 - Vous êtes à l'aise dans la communication avec différents interlocuteurs ;
 - Vous êtes autonome.

Process de recrutement

Notre processus de recrutement se déroule en 4 étapes :

1. Sélection des CV pertinents ;
2. Un entretien téléphonique de pré-qualification RH ;
3. Un entretien technique de 1h30 en présentiel dans les locaux de la DGA à Paris-Balard avec vos potentiels N+1 et N+2;
4. Négociation Salariale.

Le poste pouvant nécessiter d'accéder à des informations relevant du secret de la défense nationale, le titulaire fera l'objet d'une procédure d'habilitation, conformément aux dispositions des articles R.2311-1 et suivants du Code de la défense et de l'IGI n°1300 du 09 août 2021.

Le télétravail pourra être demandé à la fin de la période d'essai et selon votre adaptation au poste.