

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

Ingénieur projet hélicoptères 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
01/04/2026	-
Domaine professionnel	Niveau d'expérience
AERONAUTIQUE ET SPATIAL	Débutant (0 à 5 ans)
Rémunération	Avantages liés au poste
mensuel net annuel brut (selon expérience)	Dispositif de crèche Restauration collective RTT
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 des Projets (DGA IP) 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

Au sein d'un centre d'ingénierie en charge de la maîtrise d'ouvrage de l'ensemble des systèmes de défense, vous contribuez au pilotage technique de l'acquisition de nouvelles capacités sur hélicoptères. Intégré à une équipe pluridisciplinaire, vous contribuez concurrez au suivi de productions neuves ou de retrofits lourds ainsi qu'au suivi en service d'hélicoptères comme le Tigre ou le NH90. Vous contribuez participez également à l'élaboration de spécifications techniques et au suivi du développement de modifications de ces flottes.

Vous serez en relation avec de nombreux interlocuteurs de la DGA, des forces armées et de l'industrie.

Des déplacements professionnels, principalement en France et occasionnellement à l'étranger sont à prévoir.

Profil recherché

Vous disposez d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent (master), avec une spécialisation dans le domaine aéronautique, et avez une expérience d'au moins cinq ans dans le milieu aéronautique, domaine hélicoptère, en conception, production ou suivi en service.

La maîtrise de la langue anglaise est indispensable (documents normatifs en anglais, programmes en coopération internationale, industriels étrangers, groupes de travail européens...).

Une expérience pratique (formation au pilotage par exemple) est un plus.

Process de recrutement

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.