

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

Responsable technique trajectographie optronique F/H

Bourges, 18, Cher, Centre-Val de Loire

Type de contrat	Niveau d'études
CDI	Bac + 3 (LICENCE - LICENCE PROFESSIONNELLE) ou équivalent
Prise de fonction souhaitée	Date limite de candidature
01/07/2024	-
Domaine professionnel	Niveau d'expérience
Systèmes d'information	Variable
Rémunération	Avantages liés au poste
mensuel net annuel brut (selon expérience)	-
Contraintes particulières d'exercice	Télétravail
-	Non

Descriptif de l'organisation

Au sein du ministère des armées, la Direction Générale de l'armement (DGA) a pour mission d'équiper les forces armées françaises de manière souveraine. DGA Techniques Terrestres (DGA-TT) est le centre d'expertise et d'essais de référence de la DGA pour la conception, la qualification et les essais des grands projets d'armement notamment, programme SCORPION, Flotte Tactique et Logistique Terrestre ainsi que pour les systèmes robotiques, mini-drones et tous couples armes et munitions terrestres, navales ...

Pour en savoir plus :

<https://youtu.be/Hi5HvTVQRTo>

Descriptif des missions

La DGA recrute pour renforcer les compétences de DGA Techniques terrestres localisé à Bourges un(e) « responsable technique trajectographie optronique ».

Vous réalisez des prestations mesures sous le pilotage de l'ingénierie d'essais balistiques. Vous définissez et mettez en œuvre les moyens mesures de trajectographie optronique dont les

résultats participent à la qualification des systèmes d'armes. Vous participez à l'analyse des besoins et développez vos compétences métrologiques nécessaires pour être au rendez-vous des échéances majeures de programmes d'armement. Vous êtes l'interlocuteur privilégié de votre domaine technique. Vous proposez des évolutions dans les méthodes de trajectographie optronique, en innovant et en proposant des investissements afin de contribuer à rester à un haut niveau de compétence dans le domaine de la métrologie balistique.

Vous intégrez une équipe technique d'essais intervenant dans de nombreux domaines métrologiques et êtes en lien avec l'ingénierie mesure et les directeurs d'essais de différents domaines tels que la pyrotechnie, les armes et les systèmes terrestres.

Profil recherché

Vous êtes technicien en mesures physiques et/ou une spécialité en optique/optronique, avec si possible 2 à 3 ans d'expérience dans le domaine. La maîtrise de la langue anglaise écrite est souhaitée. Vous êtes ouvert et appréciez le travail en équipe, tout en étant autonome dans votre activité. Des formations seront dispensées par la DGA pour occuper le poste notamment le permis poids lourd. Le permis B est demandé pour les déplacements sur le site d'essai.

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.