



Missions

Le titulaire du poste est chargé de la préparation et l'intégration des Données Géographiques ou Géolocalisées. Participe à l'élaboration des Processus et Méthodes. Conseille sur l'utilisation des Données. Enfin, il contribue à la recherche et l'identification de nouvelles sources de données spatialisées afin d'enrichir le système d'information.

Activités principales : utilisation des outils d'import, de conversion et de mise en forme des données (ETL, scripts). Connaissance approfondie des systèmes d'informations géographiques (SIG). Expérience en manipulation et mise en qualité des données géo spatiales. Compétences en recherche et intégration de nouvelles sources de données géo spatiales. Capacité à conseiller et à communiquer efficacement sur l'utilisation des données.



Environnement de travail

Le Centre de renseignement géospatial interarmées (CRGI) est responsable de la production du renseignement géospatial. Le centre s'articule autour d'une organisation et de technologies récentes qui permettent de couvrir un large spectre de compétences et de domaines d'expertise.

Bienvenue au cœur du réacteur !

Situé au sein du « quartier général » du ministère des Armées, communément appelé « Balard » ou encore « le Balargone », vous serez là où toutes les décisions se prennent. *The place to be* en quelque sorte ! Dans le 15ème arrondissement de Paris, vous aurez un large choix de transports en commun pour vous rendre au travail.

Sans parler des activités à proximité (*restaurants, musées, salles de concerts, de théâtre, etc.*). Enfin, le bureau interarmées de l'hébergement pourra vous proposer un logement adapté à votre composition familiale si vous en faites la demande.



- Nationalité française obligatoire -

Offre consultable sur le site « Choisir le service public » : taper référence de l'offre ou mot clé « DRM »



Qualités requises

Rigueur et sens du détail, capacité à travailler en équipe, esprit d'analyse et de résolution de problèmes, proactivité et curiosité pour découvrir de nouvelles sources des données.



Evolutions possibles

Evolutions possibles sur des postes de la même famille professionnelle.