

Responsable de service documentation technique (F/H)

Bourges - 18
Source : Apec

MBDA, au cœur de notre défense...

Leader européen dans la conception, la fabrication et la commercialisation de missiles et de systèmes d'armes, MBDA répond aux besoins présents et futurs des armées européennes et alliées. Nous recherchons, sur notre site de Bourges (3000 collaborateurs), un responsable du service documentation technique composé de 40 personnes.

La documentation technique a pour but de fournir au client l'ensemble des connaissances nécessaires pour assurer l'installation, la mise en œuvre, l'utilisation, la maintenance et éventuellement la réparation du système d'arme et de ses sous-ensembles.

En qualité de responsable du service, votre mission consistera à déployer la stratégie du service co-construite avec la direction, dans un contexte de changement de système d'information, changement culturel, organisationnel et normatif (S1000D 4.1).

Missions principales :

- Piloter le service documentation chargé de concevoir, réaliser et livrer l'ensemble des documentations techniques et d'approvisionnement des systèmes d'armes livrés aux clients
- Définir et mettre en œuvre les meilleurs pratiques (process, outils, ressources) utilisables par les 3 pays pour la documentation technique
- Développer l'excellence opérationnelle
- Animer la réflexion et la coordination internationale concernant la documentation technique (best practices, outils informatique, innovation, ...)
- Manager les collaborateurs du service (40 personnes réparties sur deux sites : Le Plessis Robinson et Bourges)

Profil recherché :

Vous avez acquis dans le cadre de votre parcours professionnel une expertise sur le métier de la documentation technique qui vous a valu d'être amené à encadrer une équipe. Compte tenu de l'environnement international de notre société, un bon niveau d'anglais est nécessaire.

Nous vous proposons à travers cette mission de relever un défi métier et aussi managérial ! Envoyez-nous votre candidature !

Diplôme souhaité : formation école d'ingénieur ou équivalent

Expérience : 10 ans minimum

Type de contrat : contrat à durée indéterminée

