

ARCHITECTE RESEAU EN RESEAU MOBILE 4G/5G (H/F)



**LE RÉSEAU RADIO
DU FUTUR**



Titulaire ou
Contractuel



Courbevoie



Télétravail
possible



Catégorie A
BAC + 5



Expérience
>3 ans

Référence du poste : ACMOSS – DCI – FDP2024-6 – Architecte réseau en réseau mobile 4G/5G

LE POSTE

Vous avez envie de vous investir dans un grand programme de modernisation au service de ceux qui nous protègent. Vous avez le goût du challenge et de la technologie. Postulez à l'ACMOSS !

Rejoindre l'ACMOSS, c'est intégrer des équipes férues de technologies, engagées et dynamiques, dans un environnement collaboratif et stimulant autour d'un projet multidimensionnel, ambitieux et innovant.

Vos activités :

Évoluant au sein de la Direction technique de la Conception et de l'Innovation assurant la maîtrise d'ouvrage (MOA) du marché RRF, vous apportez votre expertise technique sur l'architecture réseau et services des réseaux mobiles 4G/5G pour suivre les réalisations techniques du titulaire du marché (MOE).

Votre périmètre d'expertise porte sur les architectures End-to-End des réseaux mobiles 4G/5G et de l'ensemble de ses composants (radio, cœur, services, interconnexions, SIM, Tx, etc.) afin de maîtriser le fonctionnement de bout-en-bout intégrant la gestion de la QoS transverse et les exigences sécurité pour le RRF. Vous maîtrisez les environnements de virtualisation et les outils d'administration, d'exploitation et de supervision. Vous maîtrisez les standards 3GPP et les spécifications d'interface entre les différents domaines, notamment ceux appliqués aux spécificités des services de type Mission Critique.

L'architecte réseau contribue à :

- spécifier les cahiers des charges (CCTP) dans le cadre de nouveaux besoins sur le bout-en-bout (en lien avec les besoins opérationnels des futurs utilisateurs remontés par la Direction des Opérations),
- piloter les échanges techniques avec les experts du titulaire pour suivre l'avancement des réalisations et vérifier que le titulaire livre ce qui est attendu,
- valider les livrables (HLD, LLD et solutions techniques),

- valider les livrables (HLD, LLD et solutions techniques),
- participer aux phases de recette (VA/VSR).

L'architecte réseau est le garant du bon fonctionnement réseau de bout-en-bout du RRF et met en place les outils pour s'en assurer avec les exploitants (référentiels, outils de monitoring, etc...). Il pilote des projets complexes qui mettent en œuvre plusieurs briques de la solution.

Il reporte régulièrement auprès de sa hiérarchie l'état d'avancement des projets qu'il suit en étant vigilant sur le respect de la tenue des plannings, des coûts et de la qualité des livrables par le titulaire du marché.

PROFIL RECHERCHE

Nous sommes faits pour travailler ensemble si :

- vous avez une solide connaissance de l'architecture transverse d'un réseau mobile 4G/5G, des métiers de l'ingénierie des réseaux telecom et des outils d'exploitation et de supervision des réseaux,
- vous avez eu des responsabilités similaires chez un opérateur mobile (MNO, MVNO ou MVNE) ou un équipementier telecom,
- vous connaissez le domaine de l'ingénierie, du déploiement et de l'exploitation d'un réseau mobile,
- vous êtes sensibilisé à la sécurité des SI,
- vous connaissez l'architecture des réseaux mobiles 4G et 5G, architectures 5G NSA et SA, le marché des télécoms, normes 3GPP, spécifications techniques des services de type Mission Critique, les métiers de la conception et de l'intégration et les outils et métiers de l'exploitation,
- vous disposez d'une expertise avérée dans les domaines de la gestion de projet et de coordination des activités,
- vous êtes rigoureux, méthodique et avez l'esprit de synthèse,
- vous avez déjà travaillé dans une administration et êtes familiarisé aux marchés publics.

POUR POSTULER

Merci d'envoyer un e-mail à recrutement@acmoss.fr avec la référence du poste qui vous intéresse, une lettre de motivation et un CV. Les demandes incomplètes ne seront pas traitées.