

# ARCHITECTE EN SYSTEME D'INFORMATION DE RESEAUX MOBILES 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 – FDP2024-5 – Architecte en Système d'Information de réseaux mobiles 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 des Systèmes d'Information des réseaux mobiles 4G/5G pour suivre les réalisations techniques du titulaire du marché (MOE).

Votre périmètre d'expertise porte sur les architectures des Systèmes d'Informations, de leurs intégrations dans les environnements d'hébergement (de type Cloud) fournis par le ministère et de leurs interfonctionnements avec l'architecture réseau. Vous êtes garant de la définition et du bon fonctionnement des processus métiers impliquant l'ensemble de ces briques (processus de commande/livraison des terminaux/accessoires, provisioning, facturation, etc.).

Vous maîtrisez les environnements de virtualisation et les outils d'administration, d'exploitation et de supervision des SI et réseaux. Vous maîtrisez les standards/normes de sécurité et les solutions techniques associées (certificats, VPN, etc.).

Vous contribuez 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),
- participer aux phases de recette (VA/VSR).

L'architecte en SI est le garant du bon fonctionnement du RRF et des process métiers associés. Il met en place les outils pour s'en assurer avec les exploitants du RRF (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.

L'architecte en Système d'Information est l'adjoint du Chef de Bureau de l'architecture d'ensemble du RRF.

## PROFIL RECHERCHE

Nous sommes faits pour travailler ensemble si :

- vous possédez de solides connaissances de l'architecture des Systèmes d'Informations de réseaux de communications critiques, des métiers de l'ingénierie des SI et réseaux telecom et de leurs outils d'exploitation, de supervision et d'administration,
- 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'environnement d'hébergement Cloud et virtualisation
- 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](mailto: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.