

Architecte cloud senior (H/F)

78280 GUYANCOURT [Accéder à l'annonce en ligne](#)

CDD

Dès que possible

Durée : 6 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 5800 / Mois

L'entreprise

Le client de l'agence Actual est une entreprise spécialisée dans le commerce interentreprises d'ordinateurs et de logiciels, avec un réseau de 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et 3550 collaborateurs.

Le poste

En tant qu'Architecte Cloud, vous piloterez la stratégie et le déploiement des infrastructures Cloud pour les clients. Vos missions se décomposent en quatre grands piliers :

- **Ingénierie et Design** : Vous concevez des architectures AWS robustes, sécurisées et capables de monter en charge pour répondre aux exigences métier spécifiques.
- **Déploiement Opérationnel** : Vous assurez la mise en œuvre concrète des solutions et veillez à leur parfaite intégration technique.
- **Expertise Conseil** : Vous accombez les clients dans l'optimisation de leurs investissements Cloud et la promotion des meilleures pratiques du marché.
- **Maintien en Condition Opérationnelle** : Vous garantissez la haute disponibilité, la performance et la sécurité des infrastructures gérées, tout en collaborant étroitement avec les équipes Dev et Ops pour fluidifier les workflows.

Détails de l'opportunité :

- Localisation : Guyancourt (78)
- Date de démarrage : Dès que possible
- Durée : 6 mois minimum
- Rémunération : Environ 5 800 € brut par mois

Le profil recherché

Nous recherchons un profil senior doté d'une **vision 360° des environnements Cloud** et d'une forte culture de **l'automatisation** :

Expertise AWS : Vous justifiez d'une expérience significative dans le déploiement de Landing Zones et la gestion d'infrastructures complexes sur Amazon Web Services.

Maîtrise de l'Infrastructure as Code : Vous manipulez avec aisance Terraform (ou KCC) et possédez des compétences solides en scripting, notamment en Python.

Culture Conteneurs & Réseaux : Vous maîtrisez les outils de conteneurisation (Docker, Kubernetes) et possédez des bases solides en architecture réseaux.

Savoir-être : Doté d'un excellent esprit d'équipe, vous appréciez le travail collaboratif avec les développeurs. Votre capacité d'analyse vous permet de résoudre des problèmes complexes avec méthode et réactivité.