

Tech Lead Senior – RPG / Adelia (H/F)

GIE SINAPSE – Mission au sein des équipes CAFAT

Contexte

La CAFAT conduit une transformation progressive et sécurisée de son système d'information, cadrée par un **SDSI pluriannuel**.

Le **GIE SINAPSE** est l'un des vecteurs structurants de cette trajectoire, en particulier pour la **refonte du SI recouvrement**, des parcours des Travailleurs Indépendants et des Employeurs, et de certaines briques transverses du SI CAFAT.

Dans ce nouveau contexte, le GIE SINAPSE assure, au sein des équipes CAFAT, une **prestation d'assistance à la production technique** des évolutions logicielles nécessaires à la modernisation du SI, pour intégrer l'applicatif SINAPSE jusqu'à sa mise en service effective et stabilisée pour les équipes de la Caisse utilisatrices.

Mission

En tant que **Tech Lead – RPG/Adelia**, vous êtes le **réfèrent technique** des **équipes de développement logicielle ou de médiation**.

Votre rôle est de :

- **Sécuriser et faire évoluer l'existant** Adelia/RPG au gré des besoins de la CAFAT,
- **Coordonner techniquement les développeurs lors des projets**,
- Accompagner la communauté des développeurs sur les bonnes pratiques et la qualité de leurs développements (revue de code, ...)
- Analyser les **systèmes existants**,
- Concevoir les **adaptations applicatives** nécessaires à l'ancien système conformément aux directives d'industrialisation et d'urbanisation,
- **Chiffrer les impacts** en collaboration avec l'équipe projets/MCO,
- Garantir la **cohérence d'intégration globale** (spécifier les interactions techniques nécessaires),
- Assurer la **qualité et la maintenabilité** des solutions livrées,

Positionnement & gouvernance

- **Rattachement** :
 - **Hiérarchique** : GIE SINAPSE,
 - **Opérationnel** : DSI CAFAT (*Service Développement*).

- **Leadership :**
 - **Animation** d'une petite équipe de développeurs (coordination, arbitrages techniques, accompagnement),
 - Leadership technique reconnu (sans rôle de chef de projet).

Période de montée en connaissance :

- En binôme ou mentorat avec un homologue CAFAT dans son activité projet et MCO.

Responsabilités clés

Développements et livrables

- Garantir les solutions livrées (coûts, délais, qualité techniques),
- Concevoir les solutions **Adelia/RPG** (interfaces, flux, données),
- Contribuer aux dossiers d'architecture technique locale et de mise en production,
- Produire des chiffrages techniques et estimer les charges (JH).

Leadership technique

- Coordonner et animer une **équipe de développement** (rituels, revues techniques, mentorat),
- Diffuser les bonnes pratiques (qualité, performance, sécurité, documentation),
- Travailler en **coopération** avec les autres leaders techniques.

Qualité, MCO et capitalisation

- Garantir la **pérennité et la maintenabilité** des solutions.
- Analyser et traiter les demandes issues du pilotage MCO.
- Documenter systématiquement et contribuer à la **capitalisation des connaissances**.

Ouverture & modernisation pragmatique

- Exposer et consommer des **API orientées métier**.
- Participer à des **POC ciblés** lorsque utiles aux projets.
- Être force de proposition pour améliorer les pratiques.

Compétences

Compétences indispensables

- **Expertise confirmée en Adelia / RPG (4GL) / Web Adelia** sur systèmes critiques.
- Solide expérience en **intégration applicative** (interfaces, flux, données).
- Capacité à **sécuriser, diagnostiquer et faire évoluer un legacy** dans un contexte contraint.
- Leadership technique, pédagogie, sens du collectif et rigueur documentaire.

Compétences appréciées (ou appétences)

- **API REST.**
- Connaissance des bases de données relationnelles et SQL.
- Environnements N-tiers, serveurs d'applications.
- Méthodes Agile (Scrum / pragmatique).

Soft-skills

- Capacité à expliquer, challenger et accompagner avec pédagogie.
- Excellentes capacités relationnelles fondées sur :
 - **Vision** : approche non dogmatique, pragmatique et orientée efficacité.
 - **Action** : curiosité technique, créativité et proactivité dans la recherche de solutions.
 - **Interaction** : diplomatie, ouverture d'esprit et humilité dans la collaboration avec les équipes.

Environnement technique (pour information)

- Architectures : legacy monolithe, monolithes de domaine et microservices
- Langages : RPG, L4g, Java, JBoss, JavaScript / TypeScript, Groovy, SQL..
- Frameworks : Adelia, Spring Boot, Angular
- CI/CD & outillage : Git, Maven, Jenkins, Sonar, Docker, Nexus
- Middleware : BPMS (Bonita, Camunda), MOM (ActiveMQ), API
- Bases de données : DB2, PostgreSQL
- Méthodes : Agile (Scrum, Kanban), Jira
- Urbanisation orientée processus et données : BPM/BAM, MDM, BI...

Contrat & conditions

- **Localisation** : Nouméa – mission exercée au sein des équipes CAFAT.
- **Type de Contrat** : CDI de chantier 5 ans

- **Statut cadre**
- **Employeur** : GIE SINAPSE
- **Opérationnel** : DSI de la CAFAT (Service Besoins et Architectures / Projets)
- **Période de montée en connaissance** : Binôme ou mentorat avec un homologue CAFAT dans son activité projet

Type de poste :

- **Architecte Logiciel** : spécialisé en architecture des applications Java
 - Cigref 3.4 – – **Intégrateur d'applications senior**
 - Sénior confirmé
- **Rémunération** Attractive selon profil

Pourquoi rejoindre ce projet

- Poste clef pour la transformation d'une institution gérant la quasi-totalité des aides sociales du territoire.
- Impact concret, transformation pragmatique, forte valeur technique.
- Environnement exigeant, utile et collaboratif.