



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-epm-sap-analytics-cloud-sac-planning-en-client-final-f-h>

Chef de projet EPM – SAP Analytics Cloud (SAC planning) en client final F/H

Description

La société (client final) est leader international dans son domaine (activité tertiaire). Elle est basée à Paris et compte 20 000 collaborateurs répartis dans 50 pays. L'entreprise investit sur une évolution digitale pour rester à la pointe. Il s'agit d'un environnement challengeant avec un contexte de refonte majeure des outils IT Finance et processus pour un meilleur pilotage de la performance financière.

Descriptif de poste :

Dans le cadre d'une création de poste, nous recherchons un Chef de Projet EPM confirmé. Vous intégrerez l'équipe Finance, dédiée au maintien et à l'évolution des applications reporting et élaboration budgétaire, notamment vous participerez au projet d'implémentation de SAP Analytics Cloud (SAC Planning). Vous dépendrez de la Direction Financière du Groupe et vous serez rattaché au Responsable Solutions EPM.

La suite EPM inclut notamment les applications suivantes :

- Reporting de gestion,
- Consolidation statutaire,
- Reporting credit management,
- Reporting des provisions,
- Elaboration budgétaire, forecasts.

Missions :

- Administre les solutions dédiées au reporting de gestion et à l'élaboration budgétaire,
- Aider à la définition des besoins en collaboration avec les clients internes de la Direction Financière,

Organisme employeur
LEON RECRUTEMENT

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
75101, PARIS 01, PARIS, France

Salaire de base
60000 € - **Salaire de base**
60000 €

Date de publication
22 septembre 2025 à 13:06

Valide jusqu'au
15.10.2025

- Rédiger les spécifications fonctionnelles détaillées et les spécifications techniques,
- Suivre et réaliser des développements & paramétrages avec les intervenants internes et externes,
- Animer l'exploitation et le support des serveurs et bases de données en coordination avec la direction technique,
- Participer aux mises à jour et montées de version des outils EPM,
- Assister les équipes fonctionnelles dans le cadre d'intégration de nouvelles sociétés et d'éventuelles reprises à partir d'autres progiciels vers leurs systèmes reporting et budgétaire,
- Assurer le lien avec les directions informatiques et fonctionnelles du groupe et les équipes des DSI centrale, régionales et locales,
- Assurer la documentation des applications et des fonctions de formations aux utilisateurs finaux,
- Être force de propositions pour l'amélioration des processus et des outils.

Qualifications

Profil :

- Formation Bac+5 avec composante finance et informatique,
- Expérience de 5 années ou plus sur des outils EPM en cabinet de conseil ou client final,
- Expérience et connaissance des processus de reporting et d'élaboration budgétaire souhaitées. La connaissance des normes IFRS et du processus de consolidation serait un plus,
- Niveau d'anglais professionnel,
- Déplacements très ponctuels à l'international.

Compétences techniques :

- Maîtrise de SAP Analytics Cloud (SAC) souhaitable : projet et administration, paramétrage et évolution,
- Maîtrise de SQL Server, connaissance des outils Essbase, Shuttle (éditeur Kshuttle) et Longview Analytics (éditeur Insightsoftware) seraient un plus,
- Maîtrise outils bureautique Word/Excel/PowerPoint.

Compétences interpersonnelles :

- Autonomie et organisation personnelle,
- Rigueur et méthodologie,
- Curiosité et initiative,
- Sens du contact et de la communication, bonne expression orale et écrite,
- Capacité d'analyse et de synthèse.

Mots clefs : chef de projet, cheffe de projet, projet manager, EPM, enterprise performance management, sac planning, SAP analytics cloud, sac, kshuttle, shuttle, bpc, bpc hana, bpc embedded, anaplan, tagetik, board, pigment, ibm cognos tm1, cognos planning analytics, TM1, hyperion planning, fdqm, essbase, Longview Analytics, Insightsoftware, fp&a, élaboration budgétaire, forecast, financial planning and analysis.