



<https://latribunelibre.com/emploi/consultant-erp-metier-f-h>

## Consultant ERP Métier F/H

### Description

Le chef de projet spécifie, organise et planifie la mise en œuvre d'un projet, depuis sa phase de conception, jusqu'à son déploiement en s'appuyant sur des ressources internes ou externes.

### Activités :

#### Définition de l'ensemble des phases techniques du projet

- Etude technique des projets (reprises de données et interfaces)
- Elaborer les spécifications techniques générales du projet sur la base du cahier des charges fourni, en fonction de l'architecture technique et des exigences en termes de sécurité.
- Superviser la rédaction des spécifications (techniques) détaillées du projet.
- Evaluer les risques (coûts, délais...) pouvant intervenir au cours de la réalisation.
- Définir les besoins en termes de ressources humaines et de compétences techniques.
- Préparer en amont les éléments de chiffrage et/ou de facturation.

#### Pilotage, suivi et coordination du projet

- Mettre en place les structures du projet et ses règles de fonctionnement (méthodes, outils de pilotage, indicateurs...).
- Définir avec les équipes du projet, les objectifs et les délais de réalisation des livrables (applications, modules, développements spécifiques...).
- Choisir et affecter des ressources, en fonction des contraintes techniques du projet.
- Piloter et mesurer l'état d'avancement (création des tableaux de bord, choix des indicateurs, planification des comités de pilotage, ...).
- Organiser et animer les comités de pilotage auprès des décideurs.
- Transférer de manière régulière à la maîtrise d'ouvrage les tableaux de bord sur

**Organisme employeur**  
WORKSOFT

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL EN SYSTÈMES ET  
LOGICIELS INFORMATIQUES

**Lieu du poste**  
06088, NICE, NICE, France

**Salaire de base**  
50000 € - **Salaire de base**  
60000 €

**Date de publication**  
16 septembre 2024 à 09:02

**Valide jusqu'au**  
16.10.2024

l'état d'avancement du projet.

- Superviser et coordonner le travail de l'ensemble des acteurs internes et/ou externes.
- Valider les livrables.
- Management intermédiaire du Pôle Projet
- Reporting hebdomadaire au Directeur des Services

### **Test et recette technique**

Planifier et organiser les tests unitaires et de charge

Suivre la mise en production et le déploiement

Assurer la correction des anomalies

### **Qualifications**

#### **Compétences requises :**

#### **Compétences techniques**

- Bonne connaissance des principaux outils de développement et d'un ensemble de solutions applicatives, des bases de données
- Capacité à comprendre les impacts de l'architecture du système d'information sur le projet, et bonne connaissance des architectures applicatives
- Connaissance des processus et méthodes de gestion de projet et de certains outils de PMO
- Maîtrise des méthodologies et outils de modélisation
- Compréhension de l'environnement et des activités de l'entreprise, des besoins et des contraintes des utilisateurs
- Connaissance dans le domaine de la sécurité des applications informatiques
- Connaissances techniques permettant de venir en appui aux développeurs

#### **Aptitudes professionnelles**

- Bonnes qualités relationnelles et de communication afin d'assurer une collaboration efficace avec son client, et avec les prestataires
- Rigueur et autonomie pour gérer tous les aspects d'un projet
- Esprit d'anticipation de manière à limiter les risques de dérive du projet

- Capacités d'organisation, de planification et de gestion
- Pragmatisme et réactivité pour répondre de manière optimale aux besoins du client
- Qualités d'animateur : écoute, dialogue pour animer et coordonner le travail de son équipe, et comprendre les besoins des utilisateurs finaux
- Capacité à travailler en équipe

**Position dans l'organisation :**

- Service : LSI POLE PROJET
- Qualités d'analyse afin de ne négliger aucun détail, notamment lors des phases de spécifications

**Relation de travail :**

Internes : Consultants Techniques/Négoce, Hotline,

Externes : Clients, prospects, partenaires, contacts institutionnels

**Qualification requise :**

Formation de niveau Bac +2/3 (DUT, BTS, Licence professionnelle) spécialisée en informatique, réseaux et télécommunications