



<https://latribunelibre.com/emploi/consultant-technique-oracle-erp-cloud-societe-en-croissance-f-h-11>

Consultant technique Oracle ERP Cloud – Société en croissance F/H

Description

Expert de la transformation digitale, cette entreprise de +20€ CA, accompagne les entreprises de toutes tailles dans la définition et le déploiement de solutions ERP, depuis +20 ans, avec une équipe de +150p (Great Place To Work).

Dans le cadre du développement de sa BU Oracle, la société recherche un Consultant technique Oracle ERP Cloud Senior (EBS), qui aura pour mission :

- Un rôle d'expert et d'accompagnement sur la solution Oracle ERP Cloud/EBS,
- Participation au développement du pôle technique,
- Analyse des besoins exprimés par le client,
- Conception des flux et services permettant de répondre au mieux à la problématique exprimée et développement des briques techniques les plus complexes,
- Conduite des études d'opportunité et de choix d'outils,
- Répondre aux études et appels d'offre,
- Etc.

Organisme employeur
LaTribuneLibre

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
France

Date de publication
10 janvier 2026 à 18:02

Valide jusqu'au
08.02.2026

Qualifications

Nous recherchons un candidat avec une expérience de +10 ans dans le domaine de l'IT et avec **une expertise significative** en tant que consultant technique sur Oracle ERP Cloud/E-Business Suite :

- Vous avez participé à l'implémentation et/ou migration d'un ERP Oracle (OEBS / ERP Cloud) dans des contextes nationaux et internationaux,
- Vous vous êtes impliqué dans la conception sur les problématiques d'échanges de données (Développement / Urbanisation du SI) avec la connaissance générale de l'architecture d'un SI,
- Expérience de l'avant-vente et des réponses à AO essentielle pour ce poste,
- Une certification serait un vrai plus à votre candidature,
- **Compétences techniques** : PL/SQL, SQL, Oracle Reports, Oracle Forms, XML Publisher, OAF, Shell,
- La connaissance fonctionnelle d'un ou plusieurs modules Oracle, et **particulièrement sur la dernière version R12**,
- Très bonne communication en Français et en Anglais.