



<https://latribunelibre.com/emploi/consultant-fonctionnel-oracle-e-business-f-h-3>

Consultant fonctionnel Oracle E-Business F/H

Description

Description de l'entreprise

Talan est un groupe international de conseil et d'expertises technologiques qui accélère la transformation de ses clients par les leviers de l'innovation, la technologie et la data.

Depuis plus de 20 ans, Talan conseille et accompagne les entreprises et les institutions publiques dans la mise en œuvre de leurs projets de transformation et d'innovation en France et à l'international.

Présent dans 20 pays, le Groupe, certifié Great Place To Work, qui compte plus de 7200 collaborateurs, ambitionne de dépasser la barre du milliard d'euros à horizon 2025.

Nous accompagnons les entreprises dans des secteurs variés : énergie, industrie, transport, finance, luxe... à travers 3 grandes expertises :

- Le Conseil en Management et Innovation (320 Consultants en France)
- La valorisation des données, leurs structurations, et leurs usages (Data et Technologies)
- L'intégration de solutions logicielles (Cloud et Applications Services)

Nos valeurs : engagement, respect, partage, esprit d'équipe et optimisme.

Nos avantages :

- Télétravail jusqu'à 4 jours selon les missions, prime d'équipement de 100 €
- Offre de formation complète sur site et à distance.
- Proximité et convivialité cultivées à tous les niveaux de l'entreprise (Great Place to Work depuis 10 ans, Top 5 des entreprises où il fait bon travailler depuis 5 ans)
- Tickets restaurant, prime vacances, 50% transport (abonnement transport public), mutuelle.

Talan est une entreprise responsable, attachée à la diversité. Des aménagements de poste peuvent être organisés pour tenir compte des personnes en situation de handicap.

Retrouvez nos engagements RSE ici et nos actions en faveur de la diversité ici

Missions

Pour accompagner sa forte croissance et le développement de ses activités, nous recherchons plusieurs Consultant(e)s Fonctionnel(le)s sur les solutions Oracle EBS R12 et/ou ERP Cloud.

Le périmètre de nos projets actuels et des nouvelles signatures nous amènent

Organisme employeur
CARREVOLUTIS

Type de poste
Temps plein

Secteur
PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste
75101, PARIS 01, PARIS, France

Date de publication
16 octobre 2025 à 09:04

Valide jusqu'au
15.11.2025

à rechercher tous type de profils :

- Consultant expérimentés (d'expérience sur l'ERP)
- Consultants Seniors
- Consultants Managers

La dimension Métier des candidats et une bonne capacité d'analyse sont des atouts importants pour accompagner nos clients dans leurs projets de transformation SI.

Qualifications

Etre acteur et accompagner l'évolution interne du pôle et des carrières des collaborateurs :

- Contribuer aux actions de développement sur de nouvelles opportunités
- Participer aux actions commerciales et aux dossiers d'Avant-vente
- Développer votre expertise sectorielle appliquée aux ERP Oracle (EBS et Cloud) et la partager au sein de nos communautés
- Participer à la préservation et à l'amélioration d'un environnement humain, professionnel et de qualité au sein des équipes.

Profil recherché

- De formation BAC+5 (école de commerce, école d'ingénieur, formation universitaire), vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 ans sur des projets dans un rôle d'AMOA/MOE, en ayant contribué aux différentes phases de définition et de mise en œuvre des ERP Oracle.
- Une expérience de pilotage de projets est souhaitée notamment pour les candidats avec un profil de Management
- Au-delà de votre formation et de votre expertise, nous recherchons de futurs collaborateurs motivés par la perspective d'intégrer une structure à taille humaine en pleine croissance, exigeante et favorisant l'esprit d'équipe.

L'équipe recrutement s'engage à vous proposer un processus de recrutement fluide :

Un premier échange de 30 min en visio avec le recruteur pour vous présenter le poste et comprendre votre projet professionnel.

Un à deux entretiens métier dans nos locaux, pour entrer dans les détails du poste et rencontrer votre futur manager.