



<https://latribunelibre.com/emploi/business-unit-manager-f-h>

Business Unit Manager F/H

Description

Votre rôle :

- **Pour la partie commerciale de votre activité :**

- De définir la stratégie et créer votre business plan client.
- De développer puis gérer et fidéliser vos différents comptes (grande base de données clients existants à approcher pour vendre cette nouvelle offre).

- De suivre vos différents projets en régie

- **Pour la partie ressources humaines de votre activité :**

- De veiller à effectuer un recrutement de qualité
- De fidéliser vos consultants en favorisant le développement de leurs compétences et en les accompagnants dans leur projet professionnel.

- **Pour la partie pilotage d'activité :**

- De manager votre équipe de consultants.
- De gérer votre centre de profit et de veiller à sa rentabilité.
- De faire croître l'activité de votre pôle.
- D'encadrer, de former et de coacher votre ingénieur d'affaire (et d'en recruter de nouveaux dans le cadre d'une croissance d'activité).
- De fournir un reporting de qualité à votre Direction.

Qualifications

De formation Bac +5 (grande école d'ingénieur, de commerce ou équivalent), vous avez une expérience significative et réussie de la vente de prestations de service de minimum 5 ans en tant qu'ingénieur d'affaire/business manager. Vous savez adresser des contacts à haut niveau.

Charismatique, créatif et doté d'un bon esprit d'analyse, vous savez gagner et conserver la confiance de vos clients comme de vos collaborateurs par le respect de vos engagements.

Organisme employeur

Groupe Demeter

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

75106, PARIS 06, PARIS, France

Salaire de base

70000 € - **Salaire de base**
120000 €

Date de publication

13 septembre 2024 à 19:01

Valide jusqu'au

13.10.2024

Vous avez une excellente aisance rédactionnelle et êtes en capacité de produire des supports de présentation (interne, externes) de très haute qualité.

Anglais obligatoire