



OFFRE D'EMPLOI : COMMERCIAL TERRAIN H/F

Le Rouen Normandie Rugby continue et affirme sa progression au sein des clubs de sport Normands. Dans le cadre de son développement, le club propose à son ou sa futur(e) commercial(e) terrain de travailler dans un cadre dynamique et motivant.

Principales responsabilités :

- Prospecter et développer son portefeuille de nouveaux partenaires ;
- Animer et assurer les réseaux des partenaires ;
- Construire, coordonner et participer aux événements du club (petits-déjeuners, after-work, matchs);
- Représenter le Rouen Normandie Rugby lors des manifestations ;
- Assurer un reporting auprès du chef des ventes et de la direction ;
- Participer à la mise en place des prestations les soirs de match à domicile et entretenir la relation avec les partenaires durant la soirée (1 vendredi soir sur 2 en moyenne) ;
- Travailler en collaboration avec l'ensemble des services de la société ;...

Profil requis :

Vous avez déjà vécu une expérience professionnelle similaire. Vous êtes un commercial reconnu pour vos résultats. Vous avez prouvé vos talents de « chasseur ». Vous aimez le sport (idéalement rugby).

Homme, Femme de réseaux, vous savez fidéliser vos partenaires et créer du lien avec vos futurs adhérents. La connaissance des entreprises de la Métropole Rouennaise et/ou de ses départements limitrophes est un réel atout. Vous êtes obligatoirement titulaire du permis B.

Qualités requises :

- Être guidé en permanence par la satisfaction de la direction et des partenaires ;
- Véhiculer une image très professionnelle, positive, de qualité ;
- Force de conviction et de négociation ;
- Excellent relationnel, capacités à entretenir un réseau ;
- Réactivité, curiosité, enthousiaste ;
- Capacité à travailler efficacement et à s'adapter dans un environnement dynamique et soumis à la pression ;

Poste à pouvoir dès que possible en CDI à temps plein.

Rémunération : Selon le profil du candidat

CV et lettre de motivation à adresser par mail à : quentin.folastre@rouennormandierugby.fr