



## Commercial sédentaire (H/F) Rennes, Bretagne

*Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.*

*Dans le cadre d'un accroissement d'activité, nous recherchons, pour rejoindre une belle PME leader sur son secteur, un(e) :*

### Commercial sédentaire (H/F)

#### Votre mission :

En tant que commercial sédentaire votre poste se décompose en 3 parties :

##### Technicité produit :

- Répondre aux demandes des clients sur les cahiers des charges ou attestation à remplir et les retourner.
- Envoi des certificats, fiche technique
- Gestion des non conformités - prise en compte des réclamations suite à une non-conformité (Interne ou externe) et apporter une solution et action corrective

##### Commercial :

- Appels entrants (20%) et appels sortants (80%)
- Négociation, validation des tarifs et aussi des conditions commerciales
- Analyse des besoins et attentes des clients et/ou prospects afin de leur apporter un conseil sur nos produits

##### Administratif :

- Préparation des offres commerciales (clients et prospects) sur la gamme des sacs, étiquettes et aussi les produits de revente

#### Votre Profil :

Une première expérience en BtoB chez un fabricant est un plus  
Vous avez une appétence pour la vente de consommable et le secteur de l'agroalimentaire.

La connaissance du logiciel SAGE (gestion commerciale et CRM) est requise.

Vous faites preuve de rigueur et la prospection téléphonique ne vous fait pas peur.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI  
Salaire selon profil

Lieu : Rennes (35)

N'hésitez plus à postuler !  
Pour le reste, l'entreprise s'occupe de vous former

#### Référence

21122016480

#### Date de publication

20/12/21

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Bretagne

#### Ville

Rennes

#### Secteur

Services Commerciaux

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI