

ACAVI, société spécialisée en Ressources humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses Clients depuis plus de 17 ans en recrutements, évaluations et conseils.

Pour notre client, **fabricant** incontournable d'Instrumentation et consommable à forte valeur ajouté pour la chimie analytique, caractérisation et (bio)purification, nous recrutons un.e :

INGENIEUR.E COMMERCIAL.E

Chimie Analytique et Caractérisation

CDI

Secteur géographique : Région parisienne + Orléans

Vos missions :

En continuant d'installer une relation de proximité avec vos clients et prospects, vous êtes en charge, sur votre secteur géographique, du développement des ventes pour la recherche et l'industrie. Cela inclut :

- ▲ Assurer le **développement de l'activité commerciale** de la région
- ▲ Assurer les démonstrations des solutions consommables
- ▲ Présenter le portefeuille des consommables dans le domaine de la chimie, des techniques d'analyses comme la chromatographie liquide, gazeuse et purification.
- ▲ Identifier les cibles vous permettant de progresser rapidement
- ▲ Assurer un reporting régulier de votre activité future et passée.
- ▲ Connaître le tissu industriel de votre région afin d'anticiper les besoins et orienter les choix
- ▲ Répondre aux appels d'offres

Vous êtes sous la responsabilité du chef de secteur (N+1) et du Directeur commercial (N+2)

Vos atouts :

Formation scientifique (Bac +5 ou plus), en Chimie analytique, ou domaine connexe.

Une première expérience terrain requise dans la vente de matériel analytique ou de consommable.

Anglais opérationnel.

Savoir fidéliser une clientèle exigeante dans un contexte d'excellence.

Bienveillance et excellence sont des valeurs fondamentales du groupe.

Lieu d'habitation idéale : une grande ville dotée de moyens de transport dans l'idéal paris et la région parisienne.

Postuler

Envoyez rapidement votre candidature à jobs@acavi.fr sous référence TI260122-010
Candiditez directement sur notre site : <https://www.acavi.fr/offres-emploi/job/TI260122-010-ACA/ingenieure-commerciale-chimie-analytique-et-caracterisation-hf>

75, bd Haussmann - 75008 Paris

