



CFA Descartes 21-25 rue Galilée 77420 Champs-sur-Marne (RER A Noisy-Champs)

Vous voulez devenir un Ingénieur d'affaires expérimenté ?

Vous aimez relever des défis en vente et en gestion de projets complexes dans un environnement professionnel dynamique ?

Rejoignez notre Bac+5 Ingénieur d'affaires !

Objectif de la formation

Savoir proposer des solutions adaptées aux besoins des clients professionnels.

Participer efficacement au développement de l'activité commerciale en prenant en compte les enjeux commerciaux de l'économie.

Cette formation permet à l'Ingénieur d'affaires d'être capable : d'opérer dans tous les secteurs d'activités, de mettre en place des stratégies commerciales en BtoB et en BtoC, de maîtriser les canaux de vente et leurs process, de piloter des projets stratégiques, de déployer des actions de prospection et de fidélisation, de manager des équipes projets pour assurer la vente...

Les + de la formation

- 1^{er} CFA de Seine-et-Marne
 - Un **campus et des locaux agréables** aux portes de Paris (RER A)
 - Une communauté d'alumni **connectée**
 - **Des programmes internationaux** : Erasmus+ et partenariats
 - **Une référente** pour les personnes en situation de **handicap**
-
- **100% des admis accompagnés** dans leur recherche d'entreprise
 - Une équipe pédagogique composée d'**experts professionnels**
 - Une partie des cours en ligne : **plateforme pédagogique numérique** dédiée

Organisation des études



Durée de la formation : **2 ans**



Début de la formation : **Octobre**



Modalités d'accès :
Contrat **d'apprentissage**
ou de **professionnalisation**



Rythmes d'alternance :
1 semaine CFA / 3 semaines Ent



50 places - 2 groupes

Contacts

Coordinatrice pédagogique

• Irina PHILIPPOVA
i.philippova@cfadescartes.fr

Assistante pédagogique

• Sophie KINNAER - 01 64 61 27 54
scolarite@cfadescartes.fr

Compétences visées

- Analyser les marchés et identifier les opportunités d'affaires
- Élaborer des stratégies de développement commercial
- Piloter des plans de développement et garantir les résultats prévisionnels
- Diriger des activités commerciales à grande échelle
- Développer et gérer des réseaux commerciaux nationaux et internationaux
- L'ingénieur d'affaires prend en charge tous les aspects du projet, allant du devis à la facturation.
- Il analyse les besoins du client et construit une offre adéquate.
- Une fois le contrat client signé, l'ingénieur d'affaires veille à la bonne exécution du projet. Que ce soit sur les plans budgétaires, techniques ou réglementaires.

Métiers visés

- Ingénieur d'affaires
- Ingénieur technico-commercial
- Responsable commercial
- Ingénieur avant-vente
- Responsable des ventes
- Business developer
- Responsable grands comptes
- Key account manager

Exemples de missions en alternance

Maillon essentiel entre l'entreprise et le client, l'ingénieur d'affaire peut avoir comme missions :

- Répondre aux appels d'offres (des collectivités locales, d'associations ou d'entreprises) et rechercher de nouveaux clients
- Analyser les besoins de ses clients
- Négocier avec le client et rédiger des offres commerciales et des contrats
- Gérer, suivre et coordonner les projets après validation du client
- Coordonner les études techniques, trouver des partenaires et des prestataires pour le projet
- Fidéliser les clients actuels et tisser une relation durable avec eux

Conditions d'admission

-  Être titulaire **d'un Bac+3** dans le domaine du commerce
-  **Admission sur dossier** suivi d'un entretien au CFA ou en visio
-  **Délais de traitement**
 - De 2 à 5 jours après dépôt du dossier complet et la convocation à un entretien.
 - Une fois admissible, **le CFA vous accompagne dans la recherche d'un contrat d'alternance** : ateliers techniques de recherches et mise en relation avec nos entreprises partenaires.
 - La validation finale est liée à l'obtention d'un contrat en alternance, de votre Bac+3, et des places disponibles.

Programme pédagogique

Pour découvrir le programme pédagogique détaillé, les méthodes utilisées et les modalités d'évaluation : **téléchargez la fiche sur le site du CFA Descartes rubrique « Formations ».**



+ d'infos sur
l'apprentissage :
www.cfadescartes.fr