



recherche

COMMERCIAL BUSINESS DEVELOPER (H/F)

Profil

Vous avez une formation d'ingénieur ou d'école de commerce avec une excellente culture scientifique et vous devez avoir un fort désir de réussir dans la vente. Vous devez être à l'aise dans la vente de solutions innovantes et hautement technologiques à des interlocuteurs technophiles qui feront preuve d'une certaine résistance dans les premiers contacts. Si vous n'avez pas encore cette expérience, vous avez un fort désir de réussir dans ce domaine.

La prospection ne vous fait pas peur ou vous la maîtrisez, vous êtes prêts à décrocher votre téléphone. Vous êtes une personne qui fait preuve de résistance dans l'effort. Vous avez prouvé votre capacité à travailler en totale autonomie, vous êtes un « self-starter ». Vos clients seront des ETI et de grandes entreprises, des acteurs publics avec des circuits de décision parfois complexes.

Vous êtes une personne orientée solution et vous être reconnu comme une personne créative et qui sait faire preuve d'imagination pour surmonter les difficultés.

Vous savez travailler avec les équipes techniques pour préparer les propositions scientifiques de modélisation. Vous prendrez en charge une partie des clients pour les développer.

Fully fluent in English

Contexte de travail

Pour parler concret, voici ce qui vous attend en rejoignant SIMTEC :

- CDI/Grenoble/temps complet
- Un cadre de travail où **l'investissement de chacun est récompensé**
- **Une formation** à nos produits et services, un **plan d'intégration et de montée en compétences pour garantir votre réussite**
- Vous avez déjà ou souhaitez pouvoir gagner 50 K€ brut / an (fixe + variable) voir plus ou souhaitez atteindre ce salaire au plus vite.
- Démarrage dès que possible !

Process de recrutement

Pour postuler pas besoin de CV dans un premier temps mais un test d'aptitude à la vente. Cette auto-évaluation est composée de 196 questions qui ne portent que sur la vente et nécessite un créneau horaire d'en moyenne 50 minutes pour y répondre.

Vous pouvez utiliser un ordinateur, une tablette ou un smartphone connectés à internet. Il est très important de répondre honnêtement : la première réponse qui vous vient est la plus proche de la réalité. Il n'y a pas de bonne ou mauvaise réponse. Si vous avez un doute, répondez par ce que vous feriez dans la situation proposée (pas ce que vous pensez être la bonne réponse).

Il faut un endroit calme et il ne faut pas être dérangé (conseil : pas de mail, pas de SMS et pas de TV ...). Vous pourrez mettre sur pause l'évaluation si nécessaire (non recommandé car les résultats sont meilleurs si le test est passé d'une seule traite).

Cliquez sur le lien ci-après ou collez le dans la barre d'adresse de votre navigateur et choisissez la langue Français - Europe sur la page de connexion : <https://eval.objectivemanagement.com/XKLC4YJ>

Nos Valeurs



Excellence et Bienveillance

Nous sommes **experts** de notre domaine. Cela ne veut pas dire que nous sachions tout sur tout, mais cela peut nous permettre de déplacer des montagnes (au moins les petites).
Nous aimons communiquer notre savoir, dans un esprit d'entraide.



Apprentissage et Développement Personnel

Nous faisons les choix qui nous permettent de **grandir**, à la fois d'un point de vue entreprise, mais également humain.
Nous considérons que l'apprentissage ne s'arrête jamais vraiment.



Communication Franche, Ouverte, et Efficace

Nous communiquons efficacement, à l'oral ou à l'écrit pour s'assurer que chacun avance en **confiance** dans la même direction.
Nous nous faisons confiance entre collègues, nous n'avons rien à nous prouver, et...ça change tout !



Fun

Nous nous prenons au sérieux vraiment tout le temps, et **nous détestons rigoler**.
Être fun n'empêche pas d'être bon.

SIMTEC : présentation

SIMTEC est un bureau d'ingénierie en modélisation numérique très orienté **R&D**. Nous sommes devenus un **acteur incontournable** pour les industriels qui cherchent un partenaire dans le développement de nouvelles technologies ou de l'optimisation d'un design via la simulation numérique. Nous aidons nos clients à structurer leur R&D et à explorer scientifiquement de nouvelles pistes de travail apportées par leur expérience métier.

Nous sommes spécialisés dans les domaines suivants :

- Mécanique des fluides
- Mécanique des structures
- Electromagnétisme
- Echanges thermiques
- Génie des procédés, électrochimie

Notre offre de service est composée des points suivants :

- **Sous-traitance en modélisation** : le client décrit sa thématique avec ses mots « métiers », que nous traduisons en équations mathématiques et que nous résolvons via des codes de calcul, principalement COMSOL Multiphysics.
- **Formation sur-mesure** : nous construisons des formations en modélisation numérique sur-mesure, adaptée aux besoins de nos clients. En quelques jours, le client devient capable d'être efficace et quasi-autonome.
- **Accompagnement** à la modélisation : nous assistons nos clients dans le développement de leurs modèles, en leur apportant un regard critique expert sur leurs travaux de modélisation.
- Développement d'**outils d'aide à la décision**, avec possibilité de calcul à distance.

SIMTEC est le **leader** des consultants certifiés COMSOL en France.



commercial@simtecsolution.fr - www.simtecsolution.fr – 5 rue Félix Poulat, 38000 Grenoble