



***** **

23/11/1980 (43 ans)
Nationalité Français

** ** ** ** **

Pessac (33600)

*****.*****@*****.**

Responsable Grands Comptes (Account Manager), Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juin 2021 / aujourd'hui Sales Engineer

APEM

Gestion de grands comptes clients : Fresenius, Safran, Getinge...

Prospection dans toute la France : nouveaux marchés comme marchés existants

janv. 2016 / mai 2021 Responsable Grands Comptes (Account Manager)

Leach International

(groupe Transdigm).

Leach International est un équipementier majeur de l'aéronautique et plus particulièrement dans le secteur de la distribution électrique.

Au sein de Leach, je suis responsable commercial en charge du suivi de plusieurs clients importants du secteur aéronautique (avionneurs et équipementiers, domaine civil comme militaire) ayant pour but le développement de nouveaux contrats et la pérennité de l'existant.

Les produits de notre société vont des composants électromécaniques à l'intégration système ATA 24 en passant par les cœurs et panneaux de distribution électriques.

juin 2008 / janv. 2016 Chef de Programme

Leach International

J'étais responsable de la mise en œuvre, du suivi et du respect des engagements contractuels vis-à-vis de nos clients (coût, qualité, délais) sur les programmes dont j'avais la charge.

J'avais la responsabilité de plusieurs programmes aéronautiques auprès d'avionneurs et hélicoptéristes civils comme militaires.

juin 2006 / juin 2008 Ingénieur Support Technique

IN-Services (groupe Zodiac)

Zodiac est un équipementier réputé dans l'aéronautique, et IN-SERVICES (Zodiac Services aujourd'hui) est en charge de "l'après-vente".

Mon travail consistait à apporter un support technique aux compagnies aériennes utilisatrices de nos équipements. Il s'agissait principalement de suivi et résolution des problèmes en service, calcul de fiabilités des équipements, suivi des garanties, formation des utilisateurs.

J'étais en charge des feux d'éclairage et essuie-glaces, mais aussi d'actionneurs, moteurs, systèmes de dégivrage pneumatique et oxygène.

févr. 2004 / juin 2006 Ingénieur Développement des Applications

Pyromeral

Pyromeral est une société spécialisée dans la fabrication de matériaux composites résistants à haute température, dans des domaines aussi divers que l'aéronautique, l'automobile de compétition (notamment la

Formule 1), la verrerie, la fonderie, la filtration haute température...

Mon travail consistait à développer des applications techniques des produits et matériaux, à prospecter et à assurer un suivi client en France et à l'étranger (essentiellement Angleterre et Allemagne). S'agissant d'une petite société, je prenais une part active au suivi technique des projets.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2002 / juin 2003 Manufacturing School; Master of Science en "Engineering and Management of Manufacturing Systems" - BAC+5

l'Université de Cranfield (Royaume-Uni)

- sept. 2000 / juin 2003** **Obtention d'un diplôme d'ingénieur option Conception de Produits Industriels** - BAC+5
Ecole Supérieure des Ingénieurs de Marseille
- sept. 1998 / juin 2000** **Classes préparatoires aux grandes écoles d'ingénieur**
Etablissement des Lazaristes (Lyon)
- / juin 1998** **Obtention du baccalauréat scientifique** - BAC

COMPETENCES

ATA, pack Office, Word, Excel, Project, PowerPoint, Visio

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Allemand	Professionnel

CENTRES D'INTERETS

Handball, Course à pied, Basket-ball, Natation, Lecture, Cinéma, Musique