

62000 Arras
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2507282014



Charge d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

Formations

02/2023 : Bac +5 à ISG International Business School
MSc2 Project Management, Innovation & Business

09/2018 : Bac +5 à IM2NP - Faculté des Sciences - Université d'Aix-Marseille
Master 2P Sciences et technologies Spécialité en commercialisation en instrumentation scientifique

07/2017 : Bac +5 à École Marocaine des Sciences de l'Ingénieur
Diplôme d'ingénieur industriel Spécialité en informatique industrielle

Expériences professionnelles

01/2025 - 12/2025 :
Ingénieur technico-commercial chez Trillium Flow Technologies sur Vendin-le-vieil (62)
Analyser les besoins du client et y apporter des solutions techniques et commerciales, veiller à l'enregistrement et au suivi des opportunités dans le CRM, participer à l'élaboration des propositions commerciales.

01/2024 - 12/2024 :
Ingénieur consultant affaires industriel chez Arkema sur Arras (62)
Analyser les besoins clients, plans et nomenclatures techniques, assurer le pilotage interne des affaires, répondre aux appels d'offre, réaliser les propositions commerciales.

01/2023 - 12/2023 :
Ingénieur consultant affaires industriel chez Actemium sur Ivry-sur-seine (94)
Assurer la vérification de travaux électrique/instrumentation et organiser les tests, élaborer une synthèse hebdomadaire sur la qualité du processus.

01/2019 - 01/2022 :
Ingénieur d'affaires chez Dynaopt sur Champigny-sur-marne (94)
Analyser les besoins et rédiger les spécifications fonctionnelles et techniques, étudier la faisabilité des solutions et négocier les conditions de réalisations avec les clients.

09/2018 - 12/2018 :
Ingénieur technico-commercial chez Dynaopt sur Champigny-sur-marne (94)
Formaliser les cahiers des charges et définir les jalons des projets, établir le business plan et élaborer la stratégie commerciale.

04/2018 - 09/2018 :

Business Analyst chez Dynaopt sur Champigny-sur-marne (94)

Mettre en place la politique de suivi des projets et assurer le suivi opérationnel des missions, conduire le développement du portefeuille clients.

03/2017 - 08/2017 :

Ingénieur qualité industriel chez Royal Air Maroc sur Casablanca

Optimiser le temps de traitement du processus de manutention des bagages, améliorer la visibilité en temps réel et proposer des solutions techniques.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B