

Né le 21/01/1973
35700 Rennes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2043073580

Ingénieur généraliste

Objectifs

Vous cherchez un ingénieur généraliste motivé, dynamique, capable d'investir pleinement dans ses fonctions. Je vous propose alors mes services pour intégrer votre structure, pour participer à la réalisation de vos études et à leur mise en place effective. Diplômé de l'ESEM (Ecole Supérieure de l'Energie et des Matériaux) d'Orléans qui forme des ingénieurs généralistes (Thermique-Energétique, Mécanique, Aérodynamisme) j'ai pu acquérir une culture technique orientée entre autre vers l'automobile et l'aérodynamisme. D'autre part, ma polyvalence maîtrise de l'anglais et mon aisance relationnelle sont des atouts essentiels pour répondre à vos besoins actuels et futurs. Je reste à votre disposition, afin de vous donner plus de précision sur mes compétences et serais heureux de vous rencontrer prochainement pour discuter des opportunités et des besoins de votre entreprise. Vous cherchez un ingénieur généraliste motivé, dynamique, capable d'investir pleinement dans ses fonctions. Je vous propose alors mes services pour intégrer votre structure, pour participer à la réalisation de vos études et à leur mise en place effective. Diplômé de l'ESEM (Ecole Supérieure de l'Energie et des Matériaux) d'Orléans qui forme des ingénieurs généralistes (Thermique-Energétique, Mécanique, Aérodynamisme) j'ai pu acquérir une culture technique orientée entre autre vers l'automobile et l'aérodynamisme. D'autre part, ma polyvalence maîtrise de l'anglais et mon aisance relationnelle sont des atouts essentiels pour répondre à vos besoins actuels et futurs. Je reste à votre disposition, afin de vous donner plus de précision sur mes compétences et serais heureux de vous rencontrer prochainement pour discuter des opportunités et des besoins de votre entreprise.

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Eté 1997 Stage technicien sur la conception d'une machine d'usinage universelle de pièces moteur à l'entreprise RENAULT (Orléans) 1996/1997 Etude en soufflerie sur la répartition de pression autour de la Peugeot 306. Dimensionnement du radiateur de l'Opel Tigra Snobeck du Trophée Andros Août 1996 Etude de marché sur les machines à impression sur l'emballage papier/carton en vue de l'introduction sur le marché boursier d'une société 1995/1996 Travail d'étude et de recherche sur la mesure de débits de fluide au laboratoire de Matière Condensée de l'université de Rennes 1^{er} Langages de programmation : Turbo-Pascal, Fortran, Matlab[®] Logiciels utilisés : Unix, Word, Excel, Visual Basic, MSProject, Autocad, Pro-engineer, Solidworks... 1996/1998 Elève ingénieur (admis sur titre) à l'Ecole Supérieure de l'Energie et des Matériaux (ESEM) à Orléans avec spécifications : * Véhicule et Systèmes Energétiques* Thermique-Energétique 1995/1996 Maîtrise de physique option Matière Condensée à l'université de Rennes 1 1994/1995 Licence de physique à l'université de Rennes 1 1993/1994 Deug A option Mathématiques-Physique-Informatique à l'université de Rennes 1 1992/1993 Maths-Sup au lycée Dupuy de Lôme à Lorient (admis en spé P)

Centres d'intérêts

* Intérêt particulier pour l'automobile et l'aéronautique* Sports pratiqués : V.T.T, Volley-ball...