

David M. - Né le 21/01/1973
35200 Rennes
3 ans d'expérience
Réf : 2043073580

Ingénieur généraliste

Objectifs

- Vous cherchez un ingénieur généraliste motivé, dynamique, capable des'investir pleinement dans ses fonctions. Je vous propose alors mes servicespour intégrer votre structure, pour participer à la réalisation de vosétudes 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 orientéeentre autre vers l'automobile et l'aérodynamisme. D'autre part, ma polyvalence ma maîtrise de l'anglais et mon aisancerelationnelle sont des atouts essentiels pour répondre à vos besoins actuelset futurs. Je reste à votre disposition, afin de vous donner plus de précision surmes compétences et serais heureux de vous rencontrer prochainement pourdiscuter des opportunités et des besoins de votre entreprise. Vous cherchez un ingénieur généraliste motivé, dynamique, capable des'investir pleinement dans ses fonctions. Je vous propose alors mes servicespour intégrer votre structure, pour participer à la réalisation de vosétudes 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 orientéeentre autre vers l'automobile et l'aérodynamisme. D'autre part, ma polyvalence ma maîtrise de l'anglais et mon aisancerelationnelle sont des atouts essentiels pour répondre à vos besoins actuelset futurs. Je reste à votre disposition, afin de vous donner plus de précision surmes compétences et serais heureux de vous rencontrer prochainement pourdiscuter des opportunités et des besoins de votre entreprise.

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

Diplômé de l'ESEM (Ecole Supérieure de l'Energie et des Mat

Langues

- Allemand, Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Eté 1997 Stage technicien sur la conception d'une machine d'usinageuniverselle de pièces moteur à l'entreprise RENAULT (Orléans)1996/1997 Etude en soufflerie sur la répartition de pression autour de laPeugeot 306. Dimensionnement du radiateur de l'Opel Tigra Snobeck du TrophéeAndrosAoût 1996 Etude de marché sur les machines à impression sur l'emballagespapier/carton en vue de l'introduction sur le marché boursier d'une société1995/1996 Travail d'étude et de recherche sur la mesure de débits de fluideau laboratoire de Matière Condensée de l'université de Rennes 1* 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-Energétique1995/1996 Maîtrise de physique option Matière Condensée à l'université deRennes 11994/1995 Licence de physique à l'université de Rennes 11993/1994 Deug A option Mathématiques-Physique-Informatique à l'universitéde Rennes 11992/1993 Maths-Sup au lycée Dupuy de Lôme à Lorient (admis en spé P) (Expert)

Centres d'intérêts

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