

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

Stage de Fin d'Etudes Ingénieur en Conception Mécanique

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en 5ème année de conception mécanique au sein de l'école Polytech'Lille, je me permets de proposer ma candidature pour mon stage de fin d'études. Il s'agit d'un stage conventionné que je désire effectuer dès le 22 février 2010, pour une durée minimale de 4 mois.

Je suis prêt à vous offrir mes qualités, à savoir : le sens de l'écoute, l'esprit d'équipe, l'assiduité, mais également l'autonomie, l'organisation et la créativité. De surcroit, avec les compétences professionnelles que j'ai pu développer, tant d'un point de vue commercial et managérial, que d'un point de vue technique, je saurai mettre en avant mes atouts et en développer d'autres afin que notre collaboration soit positive, efficace et enrichissante.

Je me tiens à votre entière disposition afin de discuter avec vous de missions que vous auriez à ma proposer.

Dans l'attente de votre réponse et vous remerciant de l'attention que vous porterez à ce site, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Eric SPRENGER

Expérience professionnelle

Mai 2009
Août 2009

Stage de 4ème année de cycle ingénieur

Mission : Stage de 4ème année de cycle ingénieur suivi d'une embauche au sein de la Douaisienne de Basse Tension. Gestion d'un projet d'armoire électrique de grande taille escamotable assistée par vérins : de l'idée au prototypage. Cahier des charges, études de faisabilité, conception sous SolidWorks, appels d'offres, marketing et communication hors média.

Juin 2008
Octobre 2008

Stage de 3ème année de cycle ingénieur

Mission : Stage au sein de l'univers cycle débouchant sur embauche à l'Atelier S.A.V. du magasin. Vente, prise en charge clients et conseils, montage, réparation et envoi de matériel, linéaire, gestion de stocks et de commandes, organisation d'un déménagement, assistance bureau d'étude.

Avril 2007
Août 2007

Vendeur technicien au rayon cycle

Décathlon, Mauguio.

Mission : Vente, conseils, montage, gestion de stocks et de commandes, linéaire, démonstrations de VTT Trial lors d'événements promotionnels.

Juillet 2006
Août 2006

Manutention pour équipement médical.

A.I.D.E.R, Montpellier.

Mission : Gestion de stocks, préparation de bons de commande, assistance en pharmacie, livraison (préparation et acheminement des marchandises).

Septembre 2003
Septembre 2009

Éducateur sportif, compétiteur, et organisateur d'évènements

VTT Trial

Mission : Enseignement du VTT trial (Brevet Fédéral), mise en œuvre et animation de stages, organisation de compétitions (recherche de sponsors, communication média, gestion administrative, aménagement du terrain, mise en place des mesures de sécurité, ...), démonstrations lors de meetings (salons, Téléthons, lycée...)

Diplômes et formations

Depuis
Septembre 2007

Polytech'Lille (ex EUDIL)

Ecole d'ingénieur en conception mécanique à l'école Polytechnique Universitaire de Lille

Septembre 2004
Mai 2007

Polytech'Montpellier (ex ISIM)

Prépa Intégrée à l'école Polytechnique Universitaire de Montpellier

Septembre 2001
Juin 2004

Lycée Jean-Monnet

BAC Scientifique spécialité Mathématiques

Compétences en informatique

Logiciels

- Logiciels de mécanique : CATIA V5, SolidWorks, ANSYS, FLUENT,...
- Logiciels de traitement : Scilab, Matlab, Word, Excel, Office, Power Point, ... Internet.

Maîtrise linguistique

Anglais

Niveau oral : Moyen, **Niveau écrit** : Moyen

Espagnol

Niveau oral : Moyen, **Niveau écrit** : Moyen

Divers

Projets scolaires et industriels

- Conception d'un pantographe au sol pour tramway (ALSTOM)
- Etude et conception de la transmission d'un véhicule électrique (SECMA)
- Développement d'un moteur économique (Laboratoire de Mécanique de Lille)

Centres d'intérêt

- VTT Trial: 5 sélections en équipe de France
- Hand-ball

- Voyages
- Organisation
- Décoration
- Dessin
- Musique