

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

Ingenieur textile

Bac +5 - Confirmé(e)
67630 Niederlauterbach
Alsace
France

Ingénieur textile spécialisé en "Textiles Techniques et traitements de surface"

Expérience professionnelle

Depuis
Janvier 2008

Chef de projet

Mission : Développement et industrialisation de procédés IM, ITM, CM élastomère

Moyens : Méthode d'industrialisation
Rhéologie des Élastomères
Plan d'expérience et Statistique

Novembre 2006
Décembre 2007

Ingénieur Industrialisation

Mission : Ma mission consiste à trouver et adapter des nouveaux procédés afin d'améliorer la productivité dans le domaine des élastomères.

Février 2006
Août 2006

Stagiaire ingénieur textile R&D

Mission : (confidentielle)
Développement de non-tissé destiné au domaine médical.

Moyens : Laboratoire Freudenberg.

Juin 2005
Août 2005

Stage de recherche

Mission : Développement d'une surface textile super-hydrophobique.

Moyens : J'ai réalisé différentes enductions, et effectué les mesures d'angle de contact.

Juillet 2004
Août 2004

Ouvrier

Mission : Mon travail consistait à assembler les socles puis monter les réservoirs d'air comprimé pour réaliser le système de freinage des poids lourds

Juillet 2003
Août 2003

Stagiaire: Assistant Ingénieur

Mission : Diminuer les pertes au niveau de l'injection.
Détermination de l'origines des défauts du textile au niveau du process d'injection.

Moyens : Metrologie
Excel
Meetings

Bilan : Création d'un nouveau catalogue de défauts
Mise en place d'une nouvelle méthode d'enregistrement des défauts au niveau des postes et du stockage de données grâce à un suivi des caractéristiques des tissus. J'ai également pris part aux meetings.

Juin 2000
Juillet 2000

Ouvrier

Mission : Je travaillais dans le département du contrôle qualité des pneus de Poids lourds.
J'orientais les pneus vers les machines de contrôles adéquates.

Juin 1999
Juillet 1999

Ouvrier

Mission : Mise à jour des données achats, ventes, stock, production et fabrication d'escaliers.

Diplômes et formations

- Depuis
Septembre 2005 **Ecole Nationale Supérieure des Industries Textiles de Mulhouse**
Master recherche dont la formation est basée sur la mécanique des matériaux fibreux.
Spécialisation : Mécanique des matériaux fibreux
- Depuis
Septembre 2003 **Ecole Nationale Supérieure des Industries Textile et Mécanique - Mulhouse ENSITM**
La formation repose sur des connaissances spécifiques de l'ingénierie des fibres et des matériaux fibreux.
Spécialisation : Traitements et textiles techniques
- Septembre 2002
Juin 2003 **Ecole Supérieure des Industries Textiles d'Epinal**
Première année d'école d'ingénieur Textile
Diplôme "certificate of language"
en Anglais Grade 2
- Septembre 2000
Juin 2002 **Lycée Fustel de Coulanges -Strasbourg**
Classes préparatoires aux grandes écoles
Maths SUP PCSI
Maths SPE PC
Spécialisation : Physique-Chimie
- Septembre 1997
Juin 2000 **LEGTA Obernai**
Obtention du Baccalauréat Scientifique, mention assez bien
Spécialisation : BAC Scientifique

Compétences en informatique

Logiciels

Je maîtrise les logiciels: WINDOWS
EXCEL
WORD
POWERPOINT
Notion de: Pro-engineer, ACCESS

Langages

Visual Basic

Maîtrise linguistique

Anglais

Niveau oral : Notions
Niveau écrit : Notions

Allemand

Niveau oral : Courant
Niveau écrit : Courant

Français

Niveau oral : Maternelle
Niveau écrit : Maternelle

Divers

Football

En compétition depuis 16 ans, niveau régional

Poste: milieu de terrain.

Champion de France Universitaire 2004

Loisirs

Le vélo, le tennis et le volley occupent une grande partie de mes loisirs.

Responsable sport

Je m'occupais de l'organisation d'évènements sportifs au sein de mon école.