

MECHERI Abdelkader  
114 Rte de Montpellier  
30540 Milhaud  
Téléphone : 07 70 40 67 90

**Objet :** demande contrat alternance en assurance

Madame, Monsieur,

Je suis actuellement admis au centre de formation ERUDIS, en vu de valider un BTS en Assurances.

Je souhaiterai vivement intégrer une entreprise telle que la vôtre.  
Attiré par les métiers de l'assurance, je voudrai intégrer une structure telle que la vôtre, afin d'acquérir l'expérience et les connaissances nécessaires à l'obtention de mon diplôme.

J'apprécie le management et la vente de par mon parcours en Science Technologique du Management et de la Gestion au lycée Geneviève Anthonioz de Gaulle à Milhaud.

J'ai appris certaines notions de vente grâce au stage que j'ai effectué en assurance.

Afin de pouvoir évoluer dans mon avenir professionnel dans ce milieu et en acquérir toutes les connaissances, je sollicite toute votre attention concernant ma démarche.

Je suis motivée, dynamique, souriant et à l'écoute des autres, je m'adapte aux tâches qui me sont confiées, ce qui me permettra d'acquérir les connaissances nécessaires aux métiers des assurances.

En espérant que ma candidature saura retenir votre attention, je reste à votre entière disposition pour un éventuel entretien.

Dans cette attente, je vous prie de bien vouloir croire Madame, Monsieur, en l'expression de mes sentiments les plus respectueux.

MECHERI Abdelkader

Nom du document : lettre de motivation entrepriseskader.doc  
Répertoire : D:\kader  
Modèle : C:\Documents and Settings\Administrateur\Application  
Data\Microsoft\Modèles\Normal.dot  
Titre : MECHERI Abdelkader  
Sujet :  
Auteur : MB  
Mots clés :  
Commentaires :  
Date de création : 14/06/2013 09:22:00  
N° de révision : 4  
Dernier enregistr. le : 29/09/2015 11:18:00  
Dernier enregistrement par : MB  
Temps total d'édition : 15 Minutes  
Dernière impression sur : 29/09/2015 11:20:00  
Tel qu'à la dernière impression  
Nombre de pages : 1  
Nombre de mots : 219 (approx.)  
Nombre de caractères : 1 206 (approx.)