

Kérina KHELFAOUI  
06/08/1993  
30 rue du professeur Vaillant  
95240 Corneilles-en-Parisis  
06.46.34.48.27  
Kerina.khelfaoui@gmail.com

**Objet: Demande d'inscription en Licence professionnelle conseiller  
souscripteur et gestionnaire en assurance.**

Madame, Monsieur,

Prochainement diplômée d'un BTS Assurance, je souhaite poursuivre mes études avec une licence professionnelle conseiller souscripteur et gestionnaire en assurance que votre école propose.

Je souhaite m'engager dans cette voie car c'est une formation qui me permettra d'envisager la poursuite de mes études et de me spécialiser dans le domaine assurantiel.

En effet, votre enseignement, à la fois actif et dynamique, me permettra d'acquérir des compétences techniques véritables en assurances car il comprend tous les aspects qu'il me sera nécessaires de maîtriser afin de devenir une très bonne conseillère et gestionnaire en assurance.

Dans la formation en alternance que j'effectue au sein du groupe GENERALI ASSURANCE depuis septembre 2013, au sein de la Direction des Opérations d'Assurance en tant que souscriptrice/gestionnaire, j'ai pu découvrir le monde de l'assurance vie et acquérir des compétences en gestion. En effet, grâce à cette formation, j'ai su être polyvalente dans la gestion de contrats d'Épargne individuelle et sur tous les types d'actes (affaires nouvelles, rachats, versements...). L'apprentissage au sein du service Épargne a confirmé mon intérêt pour cette filière et mon envie de réussir dans ce domaine.

Ma rigueur, mon sérieux, mon travail ainsi que ma grande aisance relationnelle sont des atouts majeurs pour poursuivre cette formation autant à l'école qu'en entreprise. Je suis déterminée à m'investir pleinement dans mon projet professionnel.

Je vous remercie de l'attention que vous voudrez bien apporter à ma candidature et je reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Dans l'attente d'une réponse de votre part, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes sincères salutations.

Kérina KHELFAOUI