

Port-au-Prince, 28 mars 2018

De : Ifodenet FRANCOIS

309, Rue Liberté, Delmas, Port-au-Prince, Haïti ;

+509 3696 8788

ifodenetfrancois@yahoo.fr

Aux : Responsables du Master 2 Mathématiques appliquées, statistique : Mathématiques appliquées et sciences sociales (MASS) - Analyse des populations MARSEILLE Saint-Charles

Objet: Lettre de motivation

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en Année Préparatoire Master M2, mention Econométrie, Statistiques, Parcours-type Statistiques et Econométrie FOAD de l'Université Toulouse 1 Capitole (I.N.E : 06o9is00sz3) et Statisticien à la Direction d'Aménagement du Territoire et du Développement Local et Régional (DATDLR) du Ministère de la Planification et de la Coopération Externe (MPCE) de mon pays, je me permets de vous adresser mon dossier de candidature pour le **Master 2 Mathématiques appliquées, statistique : Mathématiques appliquées et sciences sociales (MASS) - Analyse des populations** que Université d'Aix-Marseille propose sous votre responsabilité.

Après mon baccalauréat en 2011, Avec mon affinité pour les professions à base mathématiques, je m'étais dirigé vers Le Centre de Techniques de Planification et d'Economie Appliquée, un organisme autonome du Ministère de la Planification et de la Coopération Externe (MPCE) responsable de la formation des cadres et futures cadres de l'administration publique haïtienne en matière Economie appliquée, Planification et Statistique. En 2016 après quatre années d'études, j'ai réussi avec succès tous les cours selon les exigences du programme fixées par le Conseil Scientifique du Centre.

Ce cycle de formation en Statistique avec une bonne base en probabilité, en informatique, démographie avec une solide formation en économétrie m'a permis à la fois d'éprouver mes aptitudes en mathématiques et mes facultés d'apprentissage, d'apprendre que les phénomènes qui se produisent ont toujours une explication logique et que tout est pratiquement relié pour donner lieu à la complexité du monde réel, et comment l'information permet de rationaliser la prise de

décision. C'est bien la raison pour laquelle je veux décrocher une maîtrise en **Analyse des populations**: capable de comprendre les enjeux des questions de population et des méthodes d'analyse démographique, spatiales et temporelles. Et je compte bien mettre ces capacités au profit du développement de mon pays, D'une part au MPCE après mon congé d'étude, et d'autre part dans notre firme de consultation (DATAR Consulting group) dont je suis l'un des associés.

Le système éducatif haïtien est plus rapproché de celui de la France que celui des autres pays dotés de grandes universités pouvant m'offrir cette opportunité, je crois pouvoir m'intégrer plus facilement et avancer plus rapide ; par ailleurs je veux intégrer que Université d'Aix-Marseille parce qu'elle offre la formation dont j'ai besoin et son cursus me convient.

Le sens du sérieux, de dévouement, ma détermination et ma ténacité qui m'ont aidé à réussir mon cycle d'étude au CTPEA sont mes points forts sur lesquels je compte pour réussir cet année d'étude en maîtrise qui déterminera toute ma carrière par la suite, surtout la ligne directrice de mon doctorat par la suite en démographie que j'ai tant rêver.

En considérant le cursus des cours suivis au CTPEA et celui de l'année préparatoire en Master 2 mention Econométrie, Statistiques, Parcours-type Statistiques et Econométrie, effectuer ce master 2 serait ainsi un complément essentiel à mes connaissances et les enseignements dispensés s'inscriraient parfaitement dans la logique de mon projet professionnel.

Tout en vous sollicitant votre attention à l'égard de mon dossier de candidature, Je vous prie de croire, Madame ou Monsieur, à l'expression de ma considération respectueuse.

Ifodenet FRANÇOIS

Statisticien au Ministère de la Planification et de la Coopération Externe Haïti.