

## **Projet professionnel de Josué THÉLISSAINT**

---

Dès mon adolescence, j'ai développé une passion pour l'ingénierie civile avec la médecine comme second plan, c'étaient mes deux choix inscrits chaque année dans « Mon plan pour demain ». Il faut avouer que ce n'étaient pas en réalité mes choix, mais ce que mon environnement m'a laissé croire comme les meilleures professions où je puis avoir une belle carrière. Il a fallu attendre la fin de mes études secondaires pour un nouveau tournant où certains de mes professeurs ayant vu en moi une faculté assez bien développée pour appréhender les mathématiques et tout ce qui est assimilé aux mathématiques, alors que moi j'étais déjà passionné pour les mathématiques et la physique pour leur sens logique et leur exactitude. Ainsi, je suis amené sans contester à choisir d'étudier la Statistique au Centre de Techniques de Planification et d'Économie Appliquée (CTPEA) pendant que j'ai réussi deux autres concours de l'Université d'État d'Haïti (UEH). Ce qui m'a intrigué le plus, c'est de voir comment les mathématiques constituent une base de la connaissance scientifique et comment cette science (Statistique) de l'observation pour la production de l'information aide à la compréhension du fonctionnement des systèmes du monde réel.

Ce cycle de formation en Statistique avec une bonne base en probabilité, en économie appliquée 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 ingénierie économique et financière : capable d'exploiter en particulier les données économiques, de modéliser un phénomène du monde de la finance à partir des signaux qu'il envoie, d'en extraire de riche information précise pour aider à la prise de décision sur une base réfléchie et rationnelle. Et je compte bien mettre ces capacités à profit du développement de l'assurance, un domaine en expansion dont l'importance se montre bien plus cruciale pour l'avenir.

Un professionnel de Banque-Finance spécialisé en Ingénierie Économique et Financière est apte à travailler comme conjoncturiste, analyste financier, statisticien-économiste, consultant en stratégies financières et chargé d'études.

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 l'Université Rennes 1 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 ces deux années d'étude en maîtrise qui détermineront toute ma carrière par la suite. Peu importe que je me trouve en Haïti ou ailleurs après que j'aurai décroché cette maîtrise, je crois pouvoir mettre à profit d'une ou de plusieurs institutions financières les compétences que j'aurai acquises soit à titre d'employé ou en tant que consultant indépendant ; tout ce qui importe c'est d'être utile au monde bancaire et financier dans un espace donné.

Mes expériences professionnelles ne sont pas nombreuses, les trois dernières remontent à l'année 2015 : (Avril 2015) coordonnateur de saisie dans le cadre d'une enquête sur les taxis motos dans l'Aire Métropolitaine de Port-au-Prince dans le cadre des recherches de doctorat de Mme Carline Joseph Duval (Professeure de Démographie 1 au CTPEA) ; (Septembre-Octobre 2015) agent de collecte dans le cadre d'une étude médias 2015 et actualisation d'une enquête à Laboule 12 pour le compte de la Sogebank (une banque commerciale) ; (Octobre-Novembre 2015) coordonnateur adjoint de saisie dans le cadre de l'Enquête sur la Mobilité et les Modes Motorisés dans l'Aire Métropolitaine de Port-au-Prince pour le compte de Mme Carline Joseph Duval dans le cadre de ses recherches doctorales. Comme membre de l'atelier de saisie je devais participer à l'adaptation des questionnaires, création de masques de saisie et saisir les données sur CSPRO, participer au redressement et à l'épuration de la base sur SPSS, exploiter les données et produire un maximum de tableaux, analyser les données et construire un indice de mobilité. Les personnes avec lesquelles et celles pour lesquelles j'ai travaillé peuvent témoigner de mon comportement et mon sens de responsabilité.

Pour ce qui est de mes activités para académiques, il me reste quelques mois pour passer à un autre mon chapeau de vice-président du Club d'Entrepreneurs Étudiants du CTPEA, club dans lequel j'ai assuré deux mandats consécutifs au poste de vice-président à la communication, pendant tout ce temps je suis resté un membre actif du Club ECHO du CTPEA et nous étions deux à gagner le deuxième prix de la troisième édition du concours de dissertation scientifique de ce club, j'ai assuré le poste de coordination générale du comité d'intégration de la promotion 2014-2018. De plus, j'étais encadreur pendant les deux dernières années pour les postulants dans le cadre de la Préfac de l'Excellence du CTPEA où j'étais responsable de théorie d'analyse, de combinatoire et de probabilité pour l'année 2015, de travaux dirigés en algèbre pour l'année 2014. De surcroît, depuis quatre années je fais partie d'un groupe d'étudiants se donnant pour mission d'orienter les postulants de notre commune de provenance. En bref, je me trouve souvent en face d'autres personnes auxquelles je dois partager des informations et ça m'a aidé à développer mon sens de leadership.

Certaines notions de la microéconomie de l'incertain, de la théorie des jeux et la configuration connue de la société haïtienne me laissent curieux sur le fonctionnement et le développement du marché de l'assurance en Haïti ; laquelle curiosité nous pousse à partir à la compréhension de ce marché. Dans le cadre de notre mémoire de sortie pour décrocher notre Diplôme d'Études Supérieures en Statistiques (DESS) nous aimerions bien étudier « les déterminants de la demande d'assurance vie en Haïti, à partir du cas des professionnels de la santé et de l'enseignement de l'Aire Métropolitaine de Port-au-Prince », mais ce sujet est en discussion par devant de notre directeur de recherche, il n'est donc pas encore définitif pour l'instant. Si ce sera le cas, nous comptons regarder les principaux déterminants de la demande sur ce marché et confronter les théories de la microéconomie de décision en face d'incertitude cette réalité, nous comptons également vérifier la place du comportement vis-à-vis du risque dans les calculs aboutissant à la demande de l'assurance vie.

L'ultime but que je fixe pour les trois prochaines années c'est de décrocher une maîtrise en Banque-Finance avec spécialisation en Ingénierie Économique et Financière, et je crois pouvoir arriver en intégrant l'Université Rennes 1 avec un support de la bourse d'Eiffel.