

Résumé

Qui est Mr RANDRIANASOLO Lalarison Richard ?

Mr. Randrianasolo Lalarison Richard, Consul Honoraire de Madagascar en Hongrie, est né à Madagascar, le deuxième enfant d'une famille de classe moyenne. Sa mère a travaillé comme institutrice à l'école primaire locale, et son père s'est occupé du transport comme son métier. La famille est composée de six enfants - trois garçons et trois filles. Avec une gratitude particulière, sa mère leur a donné toute occasion d'apprendre: tout le monde a pu fréquenter l'école.

Mr. Randrianasolo Lalarison Richard se réjouit de rappeler l'époque où il a passé ses vacances scolaires à peigner dans les travaux agricoles pour aider ses grands-parents qui vivaient à la campagne.



1. Ses études commencent alors à Antsirabe (Madagascar), et aussi sa ville natale où il avait fréquenté l'école élémentaire et secondaire.

2. Son baccalauréat série C - mathématiques et physique - a été obtenu au Lycée Raherivelo-Ramamonjy de Fianarantsoa-Madagascar, et qui lui a ouvert une opportunité pour une bourse d'études extérieures.

3. En automne 1975, il s'est rendu alors à Moscou pour poursuivre ses études universitaires à l'Université de l'Amitié des Peuples de Moscou en Russie, pour devenir plus tard **Ingénieur des Mines de Pétrole**.

4. Avec ce diplôme universitaire, il s'est déménagé, en 1980, de l'Union soviétique pour la Hongrie, par l'invitation de son épouse - qui est hongroise - et qui est professeur de Traduction et d'Interprétation à l'Université Polytechnique de Budapest. Ils ont deux enfants et une petite-fille.

5. Arrivé à Budapest en 1980, Mr. Randrianasolo Lalarison Richard commençait à travailler pour la Compagnie Hongroise des Hydrocarbures, OKGT. Au cours du temps, en tant qu'Ingénieur des Mines de Pétrole, il s'est concentré principalement sur les études de recherche de gisements de pétrole en Hongrie, en planifiant leurs possibilités d'exploration, en utilisant les outils et technologies techniques nécessaires.

Du fait que l'acquisition de connaissances professionnelles ne s'est pas terminée pour lui, il s'intéressait constamment à de nouveaux domaines des sciences.

6. À la fin de l'année '84, il a obtenu son deuxième diplôme universitaire de **Programmeur-Mathématicien** de l'Université de Sciences Eötvös Loránd de Budapest-Hongrie.

7. Peu de temps après, juste au début de l'année '90, il a obtenu un nouveau diplôme de troisième cycle de **Génie en Contrôle Numérique** de l'Institut Polytechnique Kandó Kálmán de Budapest-Hongrie.

8. Dès mi-1985 à mi-1990, Mr. Randrianasolo Lalarison Richard s'est orienté ainsi vers un projet d'Ingénierie à grande envergure, en tant qu'Ingénieur de Projet, Chef du Département Contrôle Numérique, pour la Société hongroise MMG Automation Works de Budapest. Le projet avait pour cible l'amélioration de la production complexe, automatisée et contrôlée de pétrole brut et de gaz naturel. En utilisant ses connaissances en Mathématiques Appliquées et de l'Ingénierie en Contrôle Numérique, il a réussi à obtenir un résultat qui était réalisé et était mis en application sur le site de l'une des plus grandes installations d'extraction de pétrole au monde, dans la région de Surgut de Russie, située en Sibérie occidentale.

9. Au début de l'année 1990, Mr. Randrianasolo Lalarison Richard a obtenu un *Master en Économie et Finances* de l'École Supérieure de Commerce de Rouen-France

10. et plus tard a complété un autre Master de Maîtrise en Administration des Affaires – Executive of Master of Business Administration (EMBA) - à l'Université de Purdue - Krannert School of Management, West Lafayette - aux États-Unis d'Amérique.

11. Durant plus de 10 ans, du début de l'année 1990 jusqu'au printemps 2008, il travaillait pour le Groupe Unilever – une Société Transnationale anglo-néerlandaise de «*Biens de Consommation à Rotation Rapide*» (en anglais: *Fast-Moving Consumer Goods - FMCG*) dont le siège social est basé à Londres, au Royaume-Uni, et à Rotterdam, aux Pays-Bas - dans divers postes, comme (1) économiste, (2) analyste financier et (3) contrôleur commercial régional. Il a également été (4) Directeur Financier et Commercial, en tant que (5) Directeur Régional pour le groupe Unilever de filiales : serbe, slovène, ukrainienne, croate et bosniaque. Avec ses positions à l'intérieur du Groupe et son expertise, il a contribué à accroître la rentabilité financière du Groupe, à l'exécution correcte et contrôlée des transactions financières, ainsi qu'aux nouvelles relations avec les investisseurs de l'entreprise.

12. Au printemps 2008, il a commencé à lancer sa propre entreprise, principalement axée sur le développement de l'informatique (technologies de l'information) et la conception de systèmes, ainsi que sur le développement d'informations de bureau et de systèmes de télécommunication.

Vers le début de l'année 2004, Il a commencé à penser à ce qu'il pouvait faire pour aider Madagascar, en resserrant plus étroitement les relations entre Madagascar et la Hongrie, de sorte que les Hongrois et les Malagasy devraient s'entraider et partager leurs connaissances et leurs valeurs culturelles.

Il s'est donc adressé, à l'époque, au Ministère des Affaires Étrangères de la République de Madagascar avec sa proposition selon laquelle il a demandé aux deux pays de s'engager à des relations diplomatiques officielles.

13. La proposition menée a été acceptée et, au printemps 2006, le Président de la République de Madagascar l'a nommé Consul Honoraire de la République de Madagascar en Hongrie. Peu de temps après, le Ministère des Affaires Étrangères de Hongrie a également approuvé l'ouverture du Consulat de la République de Madagascar en Hongrie.

Depuis, l'engagement de Mr. Randrianasolo Lalarison Richard, pour développer les relations entre les deux pays, est devenu officiel.

Son but est de promouvoir les relations économiques, politiques et culturelles, l'assistance consulaire entre la région d'Europe Centrale et la République de Madagascar. Grâce à ses solides activités de lobbying, il conseille les citoyens hongrois de visiter et de s'installer à Madagascar pour y faire des affaires.

14. L'une des principales réalisations de ses engagements consulaires est le succès de ses propres propositions, notamment l'accréditation à Madagascar de l'Ambassadeur Hongrois de Pretoria (Afrique du Sud) en 2015.

15. Par des propositions faites par des ONG Hongroises et Universelles (le Comité Organisateur de la Confédération Mondiale Hongroise, le Panorama World Club, la Fondation du Service Fédéral Hongrois, l'Association Commémorative Hongrie-Madagascar - en Mémoire de Móric Benyovszky, l'Alliance Hongroise des Cellules Solaires et de l'Énergie Solaire), le 17 Mai 2017, le titre honorifique "**Honorable Hongrois**" a été décerné officiellement à Mr. Randrianasolo Lalarison Richard pour son travail prestigieux et exceptionnel, comme reconnaissance et appréciation.

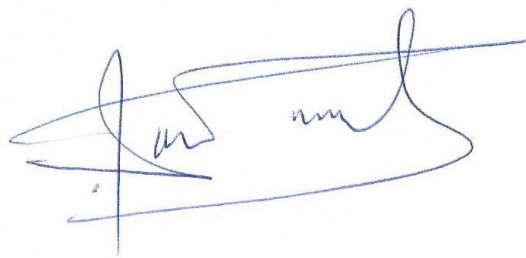
16. Une fois de plus, en vertu de la demande personnelle du Consul Honoraire, en Février 2018, comme "*un acte unilatéral de la part de la Hongrie, le gouvernement de Hongrie, en accord avec ses lois et ses règlements nationaux, se permet d'offrir des bourses universitaires « Stipendium Hungaricum » aux citoyens de la République de Madagascar*", c'est-à-dire des bourses d'études universitaires à ceux qui veulent poursuivre leurs études supérieures en Hongrie.

Le mois de mars 2019, le Ministère des Affaires Etrangères et du Commerce Extérieur de Hongrie vient de mandater le Consul Honoraire pour une mission de confiance exceptionnelle, au nom du gouvernement hongrois, de se rendre à Madagascar pour effectuer une visite de courtoisie aux ministres nouvellement nommés, dont les accueils furent exceptionnellement chaleureux et attentionnés.

À son avis, la coopération entre Madagascar et la Hongrie, y compris les autres pays de l'Europe Centrale, puisse se réaliser dans les domaines suivants :

- (1) **Infrastructure** – support crucial au développement économique : le renouvellement et la modernisation du transport local, routes, interurbain.
- (2) **éducation** : échange de connaissances et d'expériences ; coopération entre établissements d'enseignement, échanges et possibilités d'études ; diffusion des valeurs culturelles de différents peuples;
- (3) **développement rural** : fermes familiales, sécurité alimentaire et nutritionnelle, développement durable et compétitif, protection environnementale
- (4) **accès à l'eau potable pour tous**: La qualité des systèmes d'eau, d'assainissement et d'hygiène joue un rôle central dans la prévention de nombreuses maladies tropicales et pour améliorer les résultats nutritionnels et fournir des soins de qualité dans les structures de santé
- (5) **santé** : garantir une bonne santé à toutes personnes de tout âge sans exception, âgées, adultes, enfants
- (6) **accès à l'électricité pour tous**: promouvoir l'utilisation des énergies renouvelables et développer les technologies connectées
- (7) **sites de transformations** : faciliter la mise en place de sites de production et d'assemblage, transférer les technologies et partager les connaissances pour la production;

Budapest, le 27 Février 2020.



Hon. Randrianasolo Lalarison Richard