

Marc Lalande, ing.

Distinction pour services méritoires – Service communautaire



Faire de l'ingénierie un choix de carrière pour les communautés des Premières Nations et innues a valu à Marc Lalande, ing., la reconnaissance de ses pairs comme un chef de file et ambassadeur de la profession. Ses efforts ont aussi fait naître un intérêt pour les sciences et la technologie parmi les jeunes autochtones canadiens qui pourrait éventuellement les amener à devenir des ingénieurs et contribuer à améliorer la qualité de vie des peuples des Premières Nations et Innus.

Marc sait très bien qu'il peut être très difficile pour les jeunes autochtones canadiens et Innus d'obtenir les crédits en mathématiques et en sciences nécessaires leur permettant d'être acceptés dans un programme d'ingénierie. Membre de la nation algonquine, il est l'un des rares autochtones canadiens à être devenu ingénieur.

Aujourd'hui, Marc peut être considéré un ingénieur chevronné. Sa carrière a débuté en 1977 au gouvernement fédéral. De là, il est allé travaillé pour le secteur privé et a enseigné à l'Université d'Ottawa. Il a travaillé à nouveau pour le secteur public en 1981, à titre d'analyste régional pour le ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, où il a effectué des études annuelles sur l'industrie minière canadienne.

Depuis 1987, Marc est un ingénieur spécialiste des coûts au ministère des Travaux publics et des Services gouvernementaux du Canada. Il a effectué des études annuelles sur le maintien des immobilisations et les coûts de fonctionnement des réserves, ainsi que compilé des analyses statistiques servant au calcul des indices utilisés pour financer ces immobilisations.

Marc est surtout connu pour son bénévolat et ses efforts inlassables pour rendre le génie accessible aux autochtones canadiens, ce qui pourrait les aider à améliorer leur qualité de vie et atteindre l'autonomie économique. Son objectif personnel est de mettre en place les ressources humaines en génie nécessaires pour aider les communautés autochtones canadiennes à être plus autonomes. C'est l'une des raisons qui l'ont incité à co-fonder l'Association canadienne autochtone en science et en ingénierie en 1993. Cette association a pour objectif d'accroître les occasions offertes aux jeunes autochtones canadiens de participer et d'exceller dans des carrières en sciences et en génie.

Bénévole participant aux campagnes de sensibilisation clés destinées aux autochtones canadiens, y compris l'expo-science autochtone tenue à Pointe-Bleue, au Québec, et le Salon des carrières pour autochtones tenu à Hull, Marc participe aussi à la Semaine nationale du génie.

La carrière professionnelle de Marc et sa volonté d'aider les autochtones canadiens et les Innus s'appuient sur ses compétences en génie et en économie. Il a travaillé dans des domaines aussi variés que l'ingénierie des coûts, la gestion de projet, la conception de logiciel, l'analyse de projets d'immobilisations et l'analyse d'activités économiques, didactiques et de communications. Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec, Marc est un chef de file de la communauté dans tous les sens du terme.