

Gilles Leclerc

Gilles Leclerc est le Conseiller aux Affaires spatiales, scientifiques et technologiques à l'Ambassade du Canada à Paris depuis 1997. Il a été prêté aux Minsitère des Affaires étrangères par l'Agence spatiale canadienne où il travaille depuis 10 ans dans la gestion de projets internationaux en technologies spatiales. Il a été formé à l'Université Laval en génie physique puis à l'Université McGill en géophysique appliquée. Avant de se joindre au Gouvernement du Canada, il a occupé diverses fonctions comme géophysicien, professeur de physique puis comme conseiller en politique scientifique. Il est membre de l'*Institut canadien de l'aéronautique et de l'espace*, de l'*Ordre des ingénieurs du Québec* et de l'*Institut américain d'aéronautique et d'astronautique*.

Caroline Martin

B.Sc., Ph.D., Conseillère - Affaires scientifiques et technologiques, Haut-commissariat du Canada, Londres (Angleterre)

M^{me} Caroline Martin est gestionnaire du programme scientifique et technologique au haut-commissariat du Canada à Londres (Angleterre) depuis novembre 1998.

- 1995 - 1998 Maître assistante en chimie à l'Université de Cambridge et bye-fellow du Selwyn College. Chargée de diverses tâches administratives, d'enseignement et de recherche, notamment de coordonner un réseau de R et D de l'UE et de promouvoir la compréhension des sciences par le public; coauteur de plus de 40 publications scientifiques.
- 1994 - 1995 Maître de recherches post-doctorales, University College de Londres, département de chimie. Chargée de recherche dans le domaine des catalyses homogènes et hétérogènes.

Elle a fait ses études à l'Université d'Édimbourg, en Écosse, au Royaume-Uni (Ph.D. en chimie inorganique, 1994) et à l'Université d'Hertfordshire, en Angleterre, au Royaume-Uni (B.Sc. avec double spécialisation en chimie et systèmes de fabrication, 1990). Elle est née à St. Albans, dans l'Hertfordshire, au Royaume-Uni, le 19 mars 1969.

Robert N. Webb

B.Sc., Conseiller - Affaires scientifiques et technologiques, Ambassade du Canada, Washington

En 1968, M. Webb, qui est natif de Londres, a obtenu un baccalauréat ès sciences avec spécialisation en mathématiques et en économique de l'Université de Leicester. Pendant un certain nombre d'années, il a travaillé au sein de grandes sociétés à vocation technologique, tels TRW, Westinghouse, GBC, LSI Logic, Commodore et Northern Technologies, assumant la vice-présidence et la direction des services de commerce international. Il s'est ensuite joint à la fonction publique canadienne, acceptant un poste au ministère des Affaires extérieures. Avant d'être nommé conseiller (sciences et technologie) à l'ambassade du Canada à Washington, il a passé cinq années dans le Midwest américain en qualité d'agent de liaison auprès de la Base de l'armée de l'air Wright-Patterson, en Ohio, et du National Center for Manufacturing Sciences, à Ann Arbor au Michigan, puis à titre de directeur adjoint de programme au consulat du Canada à Detroit.