

Biography / Biographie - Denis Hains

February / février 2022



President & CEO of the Company H2i Inc. (www.h2i.ca). Denis Hains holds a Bachelor in Geodetic Sciences from Laval University, Quebec City, Canada. He worked 35 years in the Public Service of Canada. He retired as Director General of the Canadian Hydrographic Service & Hydrographer General of Canada, in 2018. Denis Hains is a Global Hydrospatial Advocate, and also:

- > Affiliate Research Scientist with the “University of New Hampshire – Centre for Coastal & Ocean Mapping (UNH-CCOM)”;
- > Representative of the “United States Canada Hydrographic Commission (USCHC)” on the International Hydrographic Review (IHR) Editorial Board, of the International Hydrographic Organization (IHO);
- > External Advisor to the Ocean Frontier Mapping Committee + Member on the Strategic Advisory Group (SAG) of “The Nippon Foundation – GEBCO, Seabed 2030 Project”;
- > Vice President of the Board of Directors of the CIDCO (Interdisciplinary Centre for Ocean Mapping Development);
- > Special Senior Advisor of the Canadian Ocean Mapping Research & Education Network (COMREM);
- > Member of the Panel for the Hydrographic Professional Accreditation Scheme (HPAS) of the International Federation of Hydrographic Societies (IFHS);
- > Member of the Quebec Land Surveyor Modernization Act Committee.

Président directeur général de la compagnie H2i Inc. (www.h2i.ca). Denis Hains est titulaire d'un baccalauréat en sciences géodésiques de l'Université Laval, Québec, Canada. Il a travaillé 35 ans dans la fonction publique du Canada. Il a pris sa retraite en tant que directeur général du Service hydrographique du Canada et Hydrographe général du Canada en 2018. Denis Hains est un *défenseur mondial de l'hydrospatiale* et aussi:

- > Chercheur affilié à «l'Université du New Hampshire - Centre de cartographie côtière et océanique (UNH-CCOM)»;
- > Représentant de la «Commission hydrographique des États-Unis et du Canada (USCHC)» au comité de rédaction de la Revue hydrographique internationale (RHI), de l'Organisation hydrographique internationale (OHI);
- > Conseiller externe au Comité de cartographie des frontières océaniques + le membre canadien du Groupe consultatif stratégique (SAG) de «The Nippon Foundation - GEBCO, Seabed 2030 Project»;
- > Vice-Président du Conseil d'Administration du CIDCO (Centre Interdisciplinaire pour le Développement de la Cartographie Océanique);
- > Conseiller principal spécial du Réseau canadien de recherche et d'éducation sur la cartographie des océans (COMREM);
- > Membre du Panel pour l'*Hydrographic Professional Accreditation Scheme (HPAS) of the International Federation of Hydrographic Societies (IFHS)*;
- > Membre du comité de modernisation de la Loi des arpenteurs-géomètres du Québec.