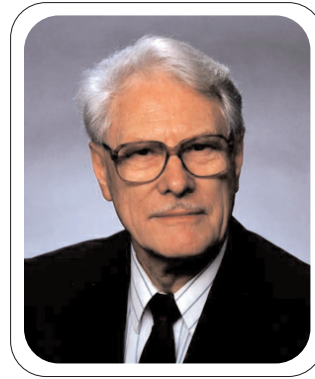


C A N A D I A N
ENGINEERS' AWARDS



PRIX DES INGÉNIEURS
D U C A N A D A



Pieter Van Vliet, P.Eng., FEIC, FCSME

Distinction pour services méritoires - Service professionnel

Ayant consacré sa carrière à l'avancement de la profession d'ingénieur au Canada, Pieter Van Vliet, P.Eng., FEIC, FCSME a aidé à révolutionner le secteur des télécommunications de la Saskatchewan.

Avec en poche un diplôme de génie mécanique des Pays-Bas, M. Van Vliet immigre en Saskatchewan au milieu des années cinquante et amorce peu après sa carrière d'ingénieur à la société maintenant connue sous le nom de SaskTel.

À SaskTel, guidé par une solide éthique professionnelle et une formation technique très pointue, M. Van Vliet a permis d'améliorer et de moderniser le réseau téléphonique de la province. Après avoir passé 31 ans au service de SaskTel, il quitte son poste de vice-président des services à la clientèle pour prendre sa retraite. Peu de temps après, il est nommé président et chef de la direction du Canadian Institute for Broadband and Information Network Technologies, où il a joué un rôle de premier plan dans la création d'un poste de chercheur ayant pour mission d'étudier la technologie de la fibre optique.

Également au service de la profession par sa participation à bon nombre d'associations, de sociétés et d'établissements d'ingénierie, il a été président de l'Institut canadien des ingénieurs, du Conseil canadien des ingénieurs et de l'Association of Professional Engineers of Saskatchewan, où il a joué un rôle déterminant dans la fondation de la faculté d'ingénierie de l'Université de Regina.

M. Van Vliet possède maintenant sa propre société d'experts-conseils, qui a participé à bon nombre de grands projets d'ingénierie à l'échelle nationale et internationale, notamment l'établissement de circuits de transmission de données et de lignes téléphoniques pour le tunnel sous la Manche, système de transport complexe reliant l'Angleterre à la France.

Grâce à ses habiletés exceptionnelles de leadership, M. Van Vliet s'est taillé, sur la scène internationale, une réputation enviable pour son expertise en ingénierie.

M. Van Vliet vit maintenant à Regina, en Saskatchewan.

Il est membre de l'Association of Professional Engineers and Geoscientists of Saskatchewan (APEGS).

