

L'OACI a été la première organisation internationale à établir ses quartiers généraux à Montréal, en 1945. Depuis, plusieurs autres institutions prestigieuses ont suivi cet exemple.

Des 50 agences non-gouvernementales basées aujourd'hui à Montréal et actives dans plus de 130 pays, plusieurs ont des liens directs avec l'aviation civile dont Montréal est la capitale mondiale incontestée.

ORGANISATIONS INTERNATIONALES

L'Association du transport aérien international (IATA), qui célébrera à son tour son 50e anniversaire en 1995, est le groupement corporatif mondial de compagnies aériennes de ligne. Ses 225 membres représentent quelque 98% du trafic aérien international regroupant 133 nations indépendantes.

Cette association non-gouvernementale est donc habilitée à discuter avec les plus hautes autorités sur les problèmes et opportunités que représente l'environnement du transport aérien aujourd'hui.

Bien que cet environnement ait subi de nombreux changements depuis la fondation de l'IATA en 1945, le but principal de l'Association est resté le même. S'assurer que le trafic aérien mondial opère avec le maximum de rapidité, la plus haute sécurité et la plus grande efficacité pour les passagers, et les frets, tout en permettant aux compagnies aériennes de réaliser les meilleurs profits.

Établie en 1949, l'Association internationale de télécommunications aérospatiales (SITA) a participé à de nombreuses réunions de l'OACI et a établi une grande partie de ses opérations à Montréal, afin de

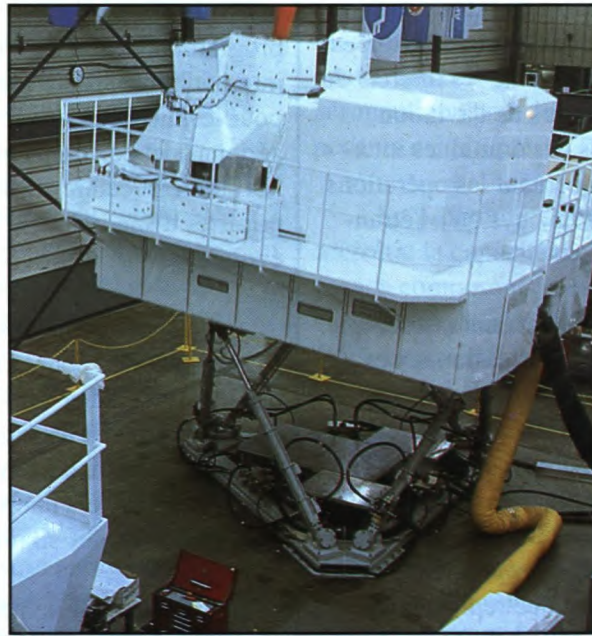
MONTRÉAL: CAPITALE MONDIALE DE L'AVIATION

mieux se rapprocher des quartiers généraux de l'Organisation.

Le rôle de SITA est de produire, sur une base non-lucrative, des services de télécommunications et de données pour l'industrie du transport aérien. L'un de ses éléments les plus importants touche la recherche et le développement

d'applications technologiques directement reliées à l'OACI.

Le coeur de ses services se retrouve dans les télécommunications aéronautiques internationales. Son "réseau" couvre le monde entier, et permet à ses membres d'échanger des données entre deux ou plusieurs lieux éloignés.



CAE Électronique est le plus important fabricant de simulateurs de vol au monde.

CAE Electronics is the world's largest international producer of flight simulators.