
Mission militaire et consulat

<i>Pays</i>	<i>Ville</i>
Allemagne	Berlin

Commission

<i>Pays</i>	<i>Ville</i>
Hong Kong	Hong Kong

Les communications à l'édifice

En 1974, première année d'occupation complète de l'édifice Lester B. Pearson par le Ministère, les problèmes qu'entraînent l'exécution des affaires courantes et la nécessité d'assurer les services dans les nouveaux locaux de l'administration centrale sont toujours aussi importants. Ces problèmes n'ont pas tous été résolus pendant l'année et les avantages de la concentration sous un même toit comparativement à l'éparpillement des employés dans 11 endroits différents n'ont pas été pleinement reconnus jusqu'à maintenant.

Toutefois, des progrès ont été enregistrés au chapitre de l'utilisation des ordinateurs pour faciliter le traitement du volume toujours croissant de l'information, particulièrement dans le domaine des communications: télécommunications, bibliothèque, archives et publications du Ministère.

Durant l'année, la Direction des télécommunications a mis l'accent sur l'acquisition d'un matériel plus moderne qui permette d'accroître les possibilités du Réseau diplomatique des télécommunications du Canada. D'autre part, un contrat prévoit que le Centre des télécommunications d'Ottawa sera doté d'un commutateur automatique de messages, qui permettra leur acheminement automatique tant au Ministère à Ottawa qu'aux missions à l'étranger. Des équipes de planification ont été chargées d'assurer la liaison avec le fournisseur et de garantir le respect des normes opérationnelles et de sécurité. On a déjà tracé les plans d'installation d'un second commutateur à Londres dès que celui d'Ottawa aura été mis en service. Le Conseil du Trésor a approuvé un programme de remplacement de tout le matériel de téléimpression à New York et à Washington.