

La Cyberzone

Qu'est-ce que la *Cyberzone*? C'est ainsi qu'on désigne l'endroit à la bibliothèque où se trouvent un terminal Internet, une foule de bases de données sur CD-ROM, ainsi que de la documentation sur l'Internet. Par ailleurs, notre Babillard internaute renferme des adresses Internet aussi intéressantes qu'utiles. Nous vous en proposons deux, ci-dessous. Le personnel de la bibliothèque se fera un plaisir de vous indiquer la *Cyberzone* et de vous aider à vous y retrouver.



University of Michigan Documents Center Foreign Government Resources on the Web

<http://www.lib.umich.edu/libhome/documents.center/foreign.html>

Ce site offre de précieux liens, par exemple :

- avec le site Web de gouvernements étrangers;
- avec Flags of the World (grandes illustrations en couleurs des drapeaux du monde);
- avec des publications, comme : « Background Notes on Countries of the World » (Documents d'information sur les pays du monde);
- avec le site Web d'organismes internationaux, comme la Banque asiatique de développement, le FMI et l'ISO.

Organisation mondiale du commerce (OMC)

<http://www.wto.org>

Permet de consulter les documents suivants :

- texte des examens de la politique commerciale; sur le commerce international; sur le commerce et l'environnement;
- communiqués de presse;
- messages du directeur général;
- catalogue des publications, et leur disponibilité.

Le second volet de l'accès direct à l'Internet en cours

En juillet, nous avons fait état du fait que 300 utilisateurs à la Centrale et un certain nombre d'usagers dans les trois missions participant au projet-pilote (Copenhague, Detroit et Hong Kong) pouvaient désormais accéder directement à l'Internet depuis leur poste de travail, ce qui facilitera leur travail¹. Nous sommes heureux d'annoncer que les résultats sont plus que satisfaisants, comme en témoignent les commentaires suivants.

« Degré de satisfaction : superlatif. Les utilisateurs sont ravis du temps de réponse et de la stabilité des branchements. Il s'agit d'une amélioration considérable par rapport aux normes ISP des postes autonomes. Suis d'accord qu'il faut encourager nos gens à

utiliser l'Internet en passant par le pare-feu de l'AC, et que les missions devraient y avoir accès si elles en ont besoin. »

- John Kruitof (HKONG)

« ... l'accès à l'Internet à partir des postes de travail est considéré comme un outil formidable, dont on ne peut plus se passer... et fort apprécié par le personnel des sections de la politique, du commerce, des affaires publiques et de l'administration. Nous avons aussi été impressionnés par la rapidité des communications... »

- Britt Siegstad (COPEN)

Compte tenu de ces résultats encourageants, dans les missions ainsi qu'à la Centrale, le second volet du projet a été lancé au début du mois. Les

500 utilisateurs à la Centrale qui possèdent maintenant un numéro de compte Internet portent le total à 800. « Notre objectif pour ce projet est de permettre à tous les employés qui en ont besoin d'avoir accès à l'Internet à partir de leur poste de travail, y compris ceux des missions branchées sur le SIGNET², » d'affirmer Donald Caldwell, directeur des Services à la clientèle (SXC).

¹ *Connexions* no 3/96, 29 juillet 1996, p. 1.

² Quelques petites missions disposant d'une étroite bande de fréquences pourraient voir s'allonger les délais de réponse à certains moments de la journée. Nous en parlerons dans un autre article.