

Conférence de Jean-Claude Guédon

Internet, un nouveau vecteur de communication. Quelles conséquences pour l'activité scientifique ?

Conférences-débats organisées à l'Inra : à Montpellier le 03/11/2005 et à Paris le 04/11/2005.

La conférence existe en DVD.

Questions abordées :

- conséquences pour la recherche des nouveaux modes de publication et de diffusion de la connaissance sur internet
- conséquences sur la pratique de la recherche,
- conséquences sur l'évaluation,
- rôle des maisons d'édition...

Qui est Jean-Claude Guédon ?

Auteur de « La planète cyber. L'Internet et le cyberspace » (collection « Découvertes » / Gallimard 1996 - deuxième édition en 2000 sous le titre « Internet. Le monde en réseau »). Ses principaux champs d'intérêt sont les rapports entre texte et technologie, la cyberculture, la publication électronique et les bibliothèques numériques, les conséquences culturelles, légales, linguistiques et sociales de l'Internet ainsi que les questions d'archives ouvertes et les logiciels à code source ouvert. Les problématiques de l'intelligence distribuée et de l'individualité phonémique retiennent son attention. Jusqu'à 2004, coprésident de Consortium pour les ordinateurs dans les sciences humaines (COCH-COSH), il est aussi membre du Comité d'éthique en science et technologie instauré par le Gouvernement du Québec sous l'égide du Conseil de la Sciences et de la Technologie, président sortant de ISOC-Québec (Internet Society) et l'un des signataires initiaux de Budapest Open Access Initiative (BOAI), mouvement soutenu par la Fondation Soros pour ouvrir l'accès aux revues savantes. Depuis fin 2002, il est membre du Sous-conseil (Information) de l'Open Society Institute et membre du Comité directeur de eIFL.net (Electronic Information for Libraries). Chaque année, il prononce entre vingt et trente conférences un peu partout dans le monde sur les sujets mentionnés plus haut.