

L'internet : évolutions et défis

Jean-Jacques Subrenat

Mercredi 18 mars 2009 18:00

Auditoire BS1.03 Campus Limpertsberg

En une génération, l'internet est devenu un phénomène mondial de première grandeur, le nombre actuel de ses usagers étant estimé à 1,4 milliards. Au cours de sa brève histoire, l'Internet a d'abord relié des ordinateurs entre eux, puis des réseaux de données, et constitue aujourd'hui l'une des infrastructures les plus étendues à l'échelle de la planète. L'économie, les transactions financières et commerciales, les échanges d'informations dans tous les domaines, la communication entre individus, ont de plus en plus recours à l'Internet. Au cours de sa présentation, Jean-Jacques Subrenat, qui s'exprimera à titre personnel, évoquera les évolutions les plus marquantes, et esquissera quelques défis pour le développement futur de l'Internet, premier réseau universel en accès direct.

***Jean-Jacques Subrenat** assure deux fonctions à titre bénévole : il est membre du directoire de l'ICANN (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers), et président du conseil scientifique de l'Institut Pierre Werner à Luxembourg. Au cours de sa vie professionnelle, il a été chercheur au CNRS, puis diplomate (1972-2005), a contribué à la création en France du Commissariat à l'énergie solaire, a été conseiller auprès du secrétaire d'Etat aux affaires européennes, et ambassadeur (1995-2005 : UEO Bruxelles, Tallinn, Helsinki).*
