

Quand Napster conduit jusqu'à Sony...

Changement radical pour Shawn Fanning !

Après avoir été haï par l'industrie du disque pour avoir créé Napster, le premier système planétaire d'échange illégal de fichiers en '*peer-to-peer*', le voici recherché par les grands acteurs du marché pour le système de protection des échanges qu'il a développé. Snocap, la technologie de Shawn Fanning, repose sur un système de gestion DRM des droits numériques associés à un fichier, qui permet de reconnaître et de filtrer les contenus qui circulent en P2P. De plus, Snocap permet de '*tracer*' les fichiers échangés, ce qui permettra aux éditeurs et services de téléchargement de suivre à la trace les fichiers qui circulent sur les réseaux de P2P. Et Shawn Fanning pourrait séduire d'autres majors, dont Universal et EMI. De quoi se mettre à dos toute la communauté des hackers, comme des internautes lambda qui téléchargent illégalement des fichiers sur les systèmes de P2P, que le créateur de Napster a amplement démocratisé, et qui aujourd'hui est passé de l'autre côté de la barrière. En voilà un qui pourra affirmer que le '*peer-to-peer*' a fait sa fortune !