

Le nouveau standard W3C, POWDER favorise la confiance sur le Web

Internet

Posté par : JPilo

Publié le : 3/9/2009 0:00:00

Le nouveau standard W3C renforce la confiance accordée à la qualité, la pertinence et l'authenticité des sites Web

Aujourd'hui, le **W3C** franchit un nouveau cap dans la création d'un Web de confiance en optimisant la recherche des contenus pertinents et de qualité. Quand les fournisseurs de contenu utilisent POWDER (« Protocol for Web Description Resources »), protocole des ressources de description du Web, ils aident les internautes à trouver des conseils médicaux fiables, des détaillants dignes de confiance ou du contenu disponible dans le cadre d'une licence spécifique (telle qu'une licence Creative Commons).

« Les utilisateurs me demandent souvent comment ils peuvent distinguer le contenu utile dans la masse d'information disponible sur le Web » confie l'animateur du groupe de travail POWDER, **Phil Archer** de l'Institute of Informatics & Telecommunications (IIT), NCSR Demokritos. « POWDER est leur sésame. Les instructions POWDER combinées à la technologie d'authentification peuvent aider les internautes à trouver des informations qui répondent à leurs propres critères de qualité et ce, automatiquement. »

Kai Scheppe de Deutsche Telekom AG ajoute, « Pour un fournisseur de contenu, ce nouveau moyen de découvrir les ressources Web ouvre des voies de recherche inédites à nos clients pour trouver un contenu ayant une pertinence supérieure. Nous mettons actuellement en ligne des documents intégrant POWDER et nous avons hâte que cette technologie soit plus largement adoptée par les fournisseurs d'information, les agrégateurs et les utilisateurs. »