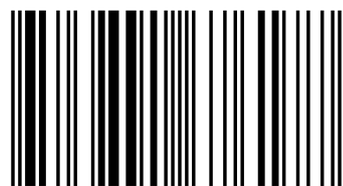


L'accès à des ressources est une vision plus large de l'accès à l'information où les ressources ne sont plus limitées aux utilisateurs et aux documents mais peuvent être étendues à toutes sortes de catégories de personnes, choses ou actions : étudiants, thèses, dispositifs mobiles, logiciels, etc. L'hétérogénéité de ces ressources a conduit au développement de nombreuses méthodes d'accès. Ces méthodes sont basées sur la description des ressources utilisées, que l'on appelle profil, et sur la définition de principes d'exploitation de ces descriptions pour la réalisation d'une tâche spécifique : recherche ou filtrage d'information, partage ou échange d'informations, envoi de messages d'alertes pour prévenir d'une situation particulière, etc. Les modèles de profils et principes d'exploitation de ces derniers diffèrent d'une application à une autre. Afin de faire collaborer différentes applications, il y a un réel besoin de définir un cadre homogène et flexible de modélisation et d'exploitation de profils. Nos travaux visent à proposer des solutions sur ces deux aspects, au travers d'un modèle générique de profil ainsi que de méthodes d'analyse et d'appariement d'instances du modèle.



Pascaline Laure Tchienehom a obtenu son Doctorat en Informatique à l'Université de Toulouse-France, dans le domaine de la Recherche d'Information. La thèse portait sur le thème "Modélisation et Exploitation de Profils : Accès Sémantique à des Ressources", sujet de cet ouvrage.



978-3-8416-7617-7

Modélisation et Exploitation de Profils

Tchienehom

EUE ÉDITIONS
UNIVERSITAIRES
EUROPÉENNES



Pascaline Laure Tchienehom

Modélisation et Exploitation de Profils

Accès Sémantique à des Ressources