



LE DÉFI DES IDENTIFIANTS CHERCHEURS

Qu'est-ce que l'identifiant chercheur ?

Un code numérique ou alphanumérique, attribué à un chercheur, se caractérisant par son unicité et sa pérennité

À quoi sert-il ?

- 1) Identifier l'auteur de manière univoque dans un système d'information institutionnel, des bases de données nationales (HAL) ou internationales (Web of Science)
- 2) Lui attribuer de façon univoque les produits dont il est l'auteur : articles, brevets, jeux de données scientifiques, bourses, projets financés.

Quel problème pose-t-il aujourd'hui ?

Les identifiants chercheurs se multiplient avec les systèmes dans lesquels ils sont créés, à la demande de l'auteur (IDHAL, WOS, ORCID) ou par le producteur de la base (Scopus, IDREF). Cette multiplicité est source d'erreurs potentielles, mais chaque identifiant présentant un intérêt particulier, la question demeure de savoir si la meilleure stratégie est l'interconnexion ou une véritable convergence autour d'identifiants centraux, voire d'un identifiant unique.

