## Regrouper vos publications avec l'idHAL - Transcription

Lien vers la vidéo: <a href="https://www.canal-u.tv/chaines/ccsd/regrouper-vos-publications-avec-l-idhal">https://www.canal-u.tv/chaines/ccsd/regrouper-vos-publications-avec-l-idhal</a>

L'idHAL est l'identifiant unique utilisé dans HAL qui permet de regrouper vos publications, quelles que soient les formes sous lesquelles votre nom a pu être saisi (prénom entier ou initiale, par exemple).

## Comment configurer votre idHAL?

Pour configurer votre idHAL, rendez-vous dans la rubrique "Mon IdHAL" du compte utilisateur.

Choisissez votre identifiant idHAL. Par défaut, la forme prenom-nom sans accent ni caractères spéciaux est proposée.

Notez que l'idHAL ne pourra pas être modifié une fois enregistré.

Dans cette interface vous pouvez renseigner votre identifiant ORCID ainsi que vos autres identifiants chercheur.

N'oubliez pas de cliquer sur le bouton "Enregistrer" pour sauvegarder vos modifications.

## Comment ajouter vos formes auteur?

Dans l'onglet « Mes formes », ajoutez les différentes formes auteur qui peuvent apparaître dans vos publications. Par exemple : Prénom Nom, ou initiale du prénom, ou Nom d'usage.

Prenons l'exemple d'une autrice qui apparaît sous les formes auteur suivantes : Sabine Li, S.Li et Sabine Li-Michaud.

## Comment lier vos publications à votre idHAL?

L'onglet « Mes publications » vous permet d'associer vos publications à votre idHAL

En cliquant sur « Voir les publications avec vos formes auteurs » vous pouvez retrouver vos publications déjà présentes dans HAL.

Dans cet exemple, pour la forme auteur S. Li.

Sélectionnez les publications pertinentes, cliquez sur « Ajouter » et n'oubliez pas d'enregistrer puis de confirmer vos modifications.

Vous pouvez aussi rechercher vos publications par d'autres biais comme le titre, les co-auteurs, etc.

Pour en savoir plus sur l'idHAL, consulter notre documentation <a href="https://doc.hal.science/identifiant-auteur-idhal-cv/">https://doc.hal.science/identifiant-auteur-idhal-cv/</a>