

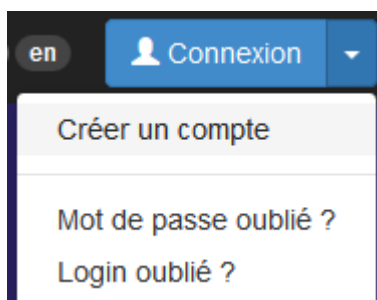
### Pourquoi créer un IdHAL ?

- ▶ IdHAL = identifiant unique et pérenne d'un auteur sur HAL
- ▶ Répond au besoin de désambiguïser : homonymies, changements de nom, variations de graphies...
- ▶ Tout en conservant les formes auteur existantes (par volonté ou par facilité)
- ▶ Dans le but d'être identifié de façon forte
- ▶ Et donc d'obtenir une liste exhaustive de ses publications sur la plateforme HAL

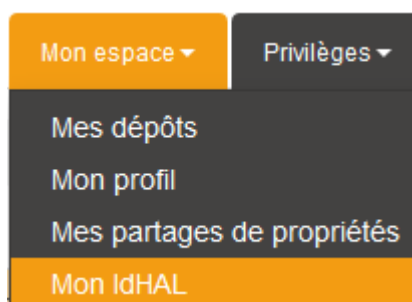
### Comment créer un IdHAL ?

#### 1. S'authentifier dans HAL : <https://hal-univ-rennes1.archives-ouvertes.fr/>

Si vous n'avez pas encore de compte, ou si vous avez oublié votre login/mot de passe :



#### 2. Menu : Mon espace / Mon IdHAL



### 3. Validez votre IdHAL (proposé par défaut) :

## Identifiants

IdHAL \*

\* Champ requis

laurent-jonchere

### L'IdHAL

- ▶ Par défaut prénom-nom
- ▶ Attention, choix au moment de la création du CV
- ▶ Non modifiable

### 4. Alignez votre IdHAL avec vos autres identifiants chercheurs :

Alignez votre IdHAL avec vos autres identifiants chercheurs

arxiv-XXXX	arXiv	
E-9043-2011	RESEARCHERID	
078642108	IdRef	
0000-0003-0166-248X	ORCID	
@Ljonchere	Twitter	
Laurent-Jonchere	Facebook	
LJOnchere	Google	
	LinkedIn	

(cliquez sur le bouton + pour ajouter un nouvel identifiant).

>> Voir en annexe du tutoriel la signification de ces différents identifiants.

### 5. Rapatriez les articles qui vous concernent sous votre IdHAL :


Entrez votre nom uniquement + avec initiale du prénom pour être sûr de récupérer toutes les formes présentes dans HAL (y compris les doublons). S'il y a plusieurs entrées, cochez la forme auteur qui vous paraît la plus complète sous la rubrique par défaut.

## Formes auteurs associées à votre IdHAL


Défaut	Authorid	Nom	Email
<input checked="" type="radio"/>	821357	Jonchère Laurent	laurent.jonchere@univ-rennes1.fr

Ajouter des formes auteurs

- Laurent Jonchère
- jonchere
- authornbsp: authornbsp:jonchère
- authornbsp:jonchère


Cochez ou décochez les articles dans la liste de résultats qui s'affiche (Cliquez sur le bouton  pour afficher la liste des articles) :

### Résultats

Authorid	Nom	
122917	Dupuy J.	 

- Tous / Aucun
- J.F. Jal, P. Chieux, J. Dupuy. A small angle neutron scattering investigation of the potassium in molten potassium bromide. *Journal de Physique*, 1980, 41 (7), pp.6-10. <jpa-00209292>
- R. Morales, A. Berna, P. Carpentier, C. Contreras-Martel, F. Renault, et al.. Décapeptidase humaine. *Annales de l'Académie de Pharmacie*, 2007, pp.98-107.
- A. Lespine, S. Martin, J. Dupuy, A. Roulet, T. Pineau, et al.. Interaction of macrophages with polymeric micelles. *Eur. J Pharm Science* 30, 2007, pp.84-94. <hal-00207662>

**IMPORTANT** : Cliquez sur le bouton + pour ajouter une forme auteur sous votre IdHAL

 Ajouter cette forme à mon IdHAL

Pensez à bien ajouter une à une les formes d'auteurs trouvées en cliquant sur le bouton +

IMPORTANT : Ne pas oublier d'enregistrer :

Enregistrer

## 6. Menu : Mon espace / mon CV

Cette démarche est optionnelle, mais il est nécessaire d'avoir préalablement créé un IdHAL pour générer une page personnelle dans HAL.

Exemple de CV actif : <https://cv.archives-ouvertes.fr/julien-fade>

Complétez le texte d'introduction

Cochez les types de publications et les widgets que vous souhaitez voir affichés dans votre CV (vous pouvez modifier l'ordre des items avec la souris) :

### Types de documents affichés

Cochez les types de documents qui seront affichés dans la page chercheur.

Article dans des revues    Communication dans un congrès    Poster

Direction d'ouvrage, Proceedings    Brevet    Autre publication

Cours    Image    Vidéo    Son    Carte

### Widgets affichés

Cochez les widgets que vous souhaitez voir apparaître dans la page chercheur.

Photo    Disciplines    Mots-clés    Revues    Année de p

Si vous cochez Widget extérieur, une fenêtre vous permet de saisir le code HTML :

Code HTML du widget extérieur

```
<a class="twitter-timeline" href="https://twitter.com/Ljonchere" data-widget-id="456062153846296576">Tweets  
de @Ljonchere</a>  
<script>function(d,s,id){var js,fjs=d.getElementsByTagName(s)[0],p="/^http/.test(d.location)?http:'https";  
if(!d.getElementById(id))js=d.createElement(s);js.id=id;js.src=p+"://platform.twitter.com/widgets.js";
```

Voir ANNEXE 2 pour insérer votre fil Twitter dans votre CV

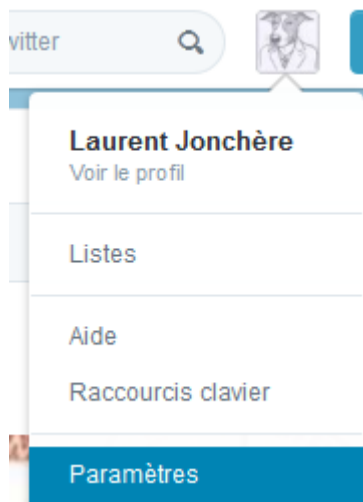
## ANNEXE 1 : identifiants chercheurs

Ces différents systèmes permettent d'identifier de manière unique les chercheurs et auteurs de contributions scientifiques. Cela permet ainsi de résoudre le problème des homonymes, des changements de noms (mariage...), des différences d'habitudes culturelles (prénom avant ou après le patronyme, usage d'un *middle name*, prénoms composés...) et de l'alphabet employé.

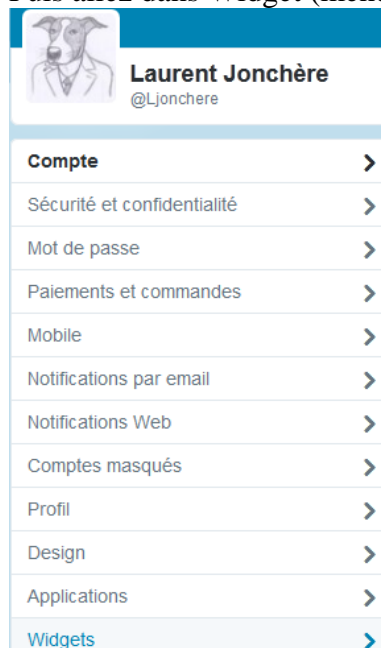
- RESEARCHERID : <http://www.researcherid.com/> (utilisé pour le Web of Science)
- IdRef : <http://www.idref.fr/autorites/autorites.html> référentiel du Sudoc
- ORCID : <http://orcid.org/> identifiant ouvert pour chercheur et contributeur

## ANNEXE 2 : afficher son fil Twitter dans un widget

Dans votre compte Twitter, cliquez sur votre compte, et allez dans Paramètres :



Puis allez dans Widget (menu gauche) :



Créez un nouveau widget : copiez le code HTML en bas à droite :

## Aperçu

### Tweets

Suivre  
**Laurent Jonchère** @Ljonchere 13 Oct  
Open Access Week : les actions de l'@UnivRennes1 en faveur du Libre Accès aux publications scientifiques bit.ly/1xJ13Ef Étendre  
**Laurent Jonchère** @Ljonchere 04 Sept  
Données Sherpa-R pas à jour dans le formulaire de dépôt HAL (ex : Cytometry Part A, revue Wiley) #HAL  
**Laurent Jonchère** @Ljonchere 04 Juin  
Pré-saisie bibtex remplacée par la détection des métadonnées via le manuscrit auteur déposé en PDF. Je  
Tweeter à @Ljonchere

```
<a class="twitter-timeline" href="https://twitter.com/Ljonchere" data-widget-id="456062153846296576">Tweets de @Ljonchere</a>  
<script>!function(d,s,id){var js,fjs=d.getElementsByTagName(s)
```

Copiez/collez le code dans le HTML de votre site.

Collez le code dans la fenêtre HAL « code HTML du widget extérieur »