

Séance du 2 juin 2021

Valoriser mes publications dans HAL

IDHAL, CVHAL, ORCID

Valoriser mes publications

Le premier moyen de valoriser ses publications consiste à les **déposer dans HAL**.

Le dépôt augmente les chances d'**être cité**.

“Citing and Reading Behaviours in High-Energy Physics. How a Community Stopped Worrying about Journals and Learned to Love Repositories”, Gentil-Beccot, Anne *et al.*, *Scientometrics* 84 (2010), 345. <http://dx.doi.org/10.1007/s11192-009-0111-1>

Étude comparative de 4 839 articles publiés dans 5 revues de référence en physique. Au bout de 2 ans, on comptabilise en moyenne 14 citations pour les articles déposés dans ArXiv, contre moins de 4 pour les articles non déposés dans l'archive ouverte.

Que déposer ? RAPPEL

Si votre fichier est publié sous une licence Creative Commons (CC-BY, CC-BY-NC, etc.), vous pouvez déposer cette version dans HAL.



© 2018 by the authors. Licensee MDPI, Basel, Switzerland. This article is an open access article distributed under the terms and conditions of the Creative Commons Attribution (CC BY) license (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

Si vous n'avez pas le droit de déposer le pdf éditeur (*Published Version*), vous pouvez toujours déposer le **post-print** (ou **AAM** = *author accepted manuscript*) grâce à la [Loi pour une République numérique du 7 octobre 2016](#),

avec l'accord des coauteurs.

Vérifier la politique de l'éditeur

sur le site











SherpaRomeo :

<https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/>

ou directement
dans le champ
« revue » de
HAL

Politique d'auto-archivage

Acta Sociologica
(SAGE)

Version	Open access policy
submitted	can  None  Any website  <ul style="list-style-type: none">• Reuse is restricted to non-commercial and no derivative uses
accepted	can  None  Authors homepage, Institutional repository, Institutional website, Named repository, Non commercial social network, Non commercial subject repository  <ul style="list-style-type: none">• Published source must be acknowledged with citation• Upon publication, must link to publisher version with DOI• Must include statement that accepted for publication• Reuse is restricted to non-commercial and no derivative uses
published	can with additional fee  None €  <ul style="list-style-type: none">• cc_by_nc  Authors homepage, Institutional repository, Institutional website, Named repository, This journal  <ul style="list-style-type: none">• Publisher copyright and source must be acknowledged• Set statement to accompany deposit (See policy)

Je n'ai plus mon manuscrit... !

Sollicitez vos co-auteurs ou l'auteur correspondant, ou passez par la procédure accessible depuis le site [Direct2AAM](#). OpenAccess Button a créé [Direct2AAM](#) pour vous aider à retrouver votre manuscrit (AAM ou *Author Accepted Manuscript*), à partir des systèmes de soumission des principales revues scientifiques : ScholarOne, Editorial Manager, Evise & EEM, etc.

Log in to Editorial Manager

Your journal's submission system can be accessed via the search bar below. Log in to locate and work on your pending submissions, review invitations, reviews, or other assignments.

Access your editorial system here

Journal title (start typing journal title or part thereof ...)

e.g. Lancet

Pourquoi déposer le manuscrit si le DOI renvoie vers une version librement accessible en ligne ?

Le DOI renvoie vers le site de l'éditeur, autrement dit un site qui peut être indisponible ou disparaître.

Déposer l'article dans HAL lui assure un archivage et une pérennité d'accès.

Pour les revues de SHS, on n'utilise pas SherpaRomeo, mais

Mir@bel : <https://reseau-mirabel.info/>

Consultez la politique des éditeurs (ouvrages) sur le site HAL :

<https://doc.archives-ouvertes.fr/questions-juridiques/depot-de-chapitres-douvrage-politique-des-editeurs/>

IDHAL : l'identifiant HAL

Pour identifier un chercheur, ses nom et prénom ne suffisent pas !

Ajouter un auteur : durand mari

Options : Une liste

Valider le dépôt

Voire dépôt n'est pas e

- Durand Marie (@hotmail.fr) marie-durand
- DURAND Marie-Jose (@univ-nantes.fr) marie-jose-durand
- Durand Marie-Laure (@univ-montp3.fr) marie-laure-durand Centre de Recherche et d'Études Germaniques
- Durand-Richard Marie-José (@gmail.com) marie-jose-durand-richard
- Durand Marie (@hotmail.fr) marie-durand
- Durand Marie José (@univ-nantes.fr) marie-jose-durand
- Durand Marie-José (@univ-nantes.fr) marie-jose-durand
- Durand Marie-José (@univ-nantes.fr) marie-jose-durand
- Durand Marie-Laure (@univ-montp3.fr) marie-laure-durand
- Durand-Richard Marie-José (@gmail.com) marie-jose-durand-richard
- Durand-Thouand Marie-José (@univ-nantes.fr) gerald-thouand
- Durand MarieJosé

L'IDHAL permet de regrouper sous un seul nom l'ensemble de vos publications et d'afficher une identité numérique claire

Pourquoi avoir un identifiant unique ?

- Lever les homonymies
- Garantir l'attribution des travaux à un chercheur malgré les changements, variantes de noms ou changements d'affiliation. L'identifiant HAL permet de regrouper toutes les publications d'un auteur **quelles que soient les différentes formes sous lesquelles son nom a pu être saisi** (Marie Dupont, M. Dupont, Marie Dupont-Martin, etc.) et d'en choisir une par défaut
- Relier entre eux des produits issus de différentes sources et les attribuer correctement à un même auteur (brevet, publication, jeu de données, réponse à un appel à projets ANR ou autre)
- L'idHAL est utilisé pour créer son CV
- IDHAL est un identifiant unique différent du login !

Les étapes de l'IDHAL

Prérequis : il est nécessaire d'avoir créé un compte au préalable et de connaître ses identifiants. Il faut aussi avoir déjà procédé à au moins un dépôt dans HAL. Pour être identifié, il faut que vous existiez comme auteur dans HAL.

Aller dans Mon espace \ Mon profil \ Créer mon IDHAL

Informations de mon profil HAL

Votre nom dans HAL : **Agnes Faller**

Mon IdHal :  **Créer mon IdHAL** 

Langue : français

Privilèges :  **Référent Structure :**
 **Centre de Recherche Interdisci**

 **Modifier mon profil**

Les étapes de l'IDHAL

Étape importante : recherchez vos autres formes « auteur » et ajoutez-les à votre IDHAL le cas échéant (à l'aide du signe +)

Formes auteurs associées à votre IdHAL

Ajouter des formes auteurs

Rechercher les formes auteurs

Résultats

Authorid	Nom prénom	Domaine e-mail	Établissement employeur	Actions
1524207	Faller B.			 
1447223	Faller Martina			 
1513954	Faller Roland			 
1607380	Faller Camille			 
12030875	Faller H			 
763716	Faller Jp.			 

Déclarer ses autres identifiants auteur

Ces identifiants pourront être affichés dans le CV :

ORCID : la possibilité de renseigner l'identifiant ORCID dans l'idHAL apparaîtra une fois que l'idHAL aura été créé.

ArXiv : le nom d'utilisateur dans l'archive ArXiv ou son identifiant auteur (author identifier) : https://arxiv.org/help/author_identifier

ResearcherID : obtenu après inscription sur la plateforme ResearchID.com de Thomson Reuters (Web of Science).

VIAF : fichier d'autorité international virtuel, projet commun de plusieurs bibliothèques nationales, mis en œuvre et hébergé par OCLC : <http://viaf.org/>

ISNI : International Standard Name Identifier, voir le site de la BnF.

IdRef : tout auteur d'un ouvrage, d'une thèse, d'un rapport catalogué dans le Sudoc a un idRef qu'il peut retrouver en interrogeant la plateforme : <http://www.idref.fr>

Urls de réseaux sociaux : urls (adresses) de votre blog/carnet de recherche, et ceux de vos comptes sur les réseaux sociaux (Twitter, Facebook, Google+, LinkedIn).

Accueil > **Nom de personne**

Notice de personne

Notice [Au format public](#) 



Villani, Cédric (1973-....) *forme internationale*

Pays : France

Langue(s) : français

Sexe : Masculin

Responsabilité(s) exercée(s) sur les documents : Auteur, Participant

Naissance : 1973-10-05, Brive-la-Gaillarde (Corrèze)

Écrit aussi en anglais.

Mathématicien. - Directeur de l'Institut Raymond Poincaré, Université Pierre et Marie Curie, Paris (UPMC). - En poste à l'Unité de mathématiques pures et appliquées (UMPA), École Normale supérieure, Lyon (en 2010). - Médaille Fields en 2010. - Élu député de la cinquième circonscription de l'Essonne pour le mouvement La République en marche (juin 2017).

Site personnel : <http://cedricvillani.org/> (2018-02-15)

Source(s) :

Topics in optimal transportation / Cédric Villani, 2003 . - Henri poincaré ; une biographie au(x) quotidien(s) / Jean-Marc Ginoux, Christian Gerini; préface de Cédric Villani, 2012

ENS - UMPA : <http://www.umpa.ens-lyon.fr/~cvillani/> (2010-03-27) . - Institut Raymond Poincaré - UPMC : http://www.upmc.fr/fr/universite/facultes_instituts/institut_henri_poincare.html (2010-03-27) . - WW France, 2017

Identifiant international : ISNI 0000 0001 2131 3645 , cf. <http://isni.org/isni/0000000121313645>

Villani, Cédric (1973-....)



Paprika



Export bibliographique



Exporter en XML



Exporter en RDF



Améliorer la notice



Signaler une erreur

Identifiant IdRef : 074309854 

Notice de type Personne

Point d'accès autorisé

Villani, Cédric (1973-....)

Information trouvée : Cédric Villani, né le 5 octobre 1973 à Brive-la-Gaillarde (Corrèze), est un mathématicien et homme politique français.

Autres identifiants

Identifiant VIAF : <http://viaf.org/viaf/47041699>

Identifiant BNF : FRBNF15020653

Identifiant WIKIDATA : Q334065

Identifiant ARK : <https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb15020653h>

Identifiant ISNI : 0000000121313645

<https://www.idref.fr/>

Les étapes de l'IDHAL

Tutoriel en ligne (CNRS) :

https://wiki.ccsd.cnrs.fr/wikis/hal/images/4/46/Idhaltuto_mis_a_jour.pdf

ou celui de Rennes 1 :

<https://openaccess.univ-rennes1.fr/sites/openaccess.univ-rennes1.fr/files/medias/files/Cr%C3%A9er%20un%20idHAL.pdf>

Seconde étape : lier IDHAL à son compte ORCID

Si ce n'est déjà fait, se créer un compte ORCID.

<https://orcid.org/>

Open Research and Contributor IDentifier



Pourquoi ?

- ORCID est l'identifiant de chercheur ouvert le plus connu. Il est demandé par certains éditeurs et financeurs de la recherche
- C'est un identifiant interopérable ! Il permet d'interconnecter différentes sources d'information (éditeur, agences de financement) ainsi que les comptes qu'un auteur possède dans les outils bibliographiques (Scopus, WoS, Sudoc, BnF, **HAL**, etc.).
- Bonne pratique : privilégier un outil, soit le CV-HAL soit le CV-ORCID et automatiser l'alimentation de l'un par l'autre.

En vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=AmLwslbMyjE> [1'54"]

Lier IDHAL à son compte ORCID



Alimenter son profil ORCID avec les dépôts effectués dans HAL

À partir de son compte ORCID, sélectionner HAL dans la liste des bases de données proposées :

Le système vous demandera ensuite d'autoriser HAL à mettre à jour vos données dans ORCID. Après, tout se passe sur HAL : vous obtenez une liste de dépôts correspondant au nom d'auteur du profil ORCID. Il vous suffit alors de cliquer sur le bouton AJOUTER À ORCID pour chacune des publications que vous souhaitez ajouter à votre dossier.

Lier IDHAL à son compte ORCID

ORCID

Autoriser l'accès

Vous êtes actuellement connecté en tant que :

Agnès Faller


<https://orcid.org/0000-0002-4617-0510>

Déconnexion

HAL ?

a demandé l'accès à votre dossier ORCID :

 Créer ou mettre à jour vos activités

 Lisez vos informations avec une visibilité fixée sur « Organisations de confiance »

Autoriser l'accès

Refuser l'accès

Cliquer sur
« Autoriser l'accès »

Dernière étape sur HAL : créer un CV dynamique

La partie « Publications » du CV est créée et mise à jour de façon automatique avec vos dépôts.

Une zone d'édition de texte vous permet de donner des éléments sur votre parcours professionnel et vos titres (faire copier/coller à partir de CV Word par exemple).

Les widgets à choisir dans une liste : coauteurs, mots clés, titres de revue, année, autres identifiants, métriques, affiliations, etc.

EXEMPLE :

<https://cv.archives-ouvertes.fr/stephanie-castex>

Compte ORCID : <https://orcid.org/0000-0002-3308-1519>

Que peut-on faire encore avec HAL ?

En tant qu'auteur, HAL vous permet

- ✓ D'avoir une liste de publications à jour et de pouvoir l'extraire dans différents formats (word, CSV, Bibtex etc...)
- ✓ De présenter un CV dynamique
D'afficher sur le site de l'université sa liste dynamique de publications

En tant qu'unité de recherche, HAL permet

- ✓ De donner une visibilité aux publications scientifiques de sa structure (gérer une collection)
- ✓ D'extraire des listes de publications « sur mesure » pour les rapports d'évaluation avec ExtrHAL comme [ici](#)

Un problème, une question ? Un seul contact : hal-contact@univ-reims.fr

<https://hal-outils.univ-reims.fr/extractionHAL/>

ExtrHAL permet de construire finement des listes de publications HAL d'une unité, d'une équipe de recherche ou d'un auteur et de mettre en évidence les publications croisées inter-équipes ou inter-unités.

Les choix de champs à afficher, les options de mises en forme sont très larges ainsi que les formats d'export (RTF, CSV et/ou Bibtex). Des graphes statistiques permettent de visualiser les données.

L'extraction des références s'effectue en trois étapes :

Etape 1 : choix du type de liste : collection de laboratoire/équipe de recherche ou auteur;

Etape 2 : choix des options d'export et de mise en forme;

Etape 3 : valider !

HAL ou les poupées russes : un réservoir, plusieurs niveaux de présentation /d'intervention

HAL général / HAL SHS
Portail général

- <https://halshs.archives-ouvertes.fr/>
- Pour déposer
- Pas d'autres interventions possibles que celles liées au dépôt

Portail HAL de
l'URCA

- <https://hal.univ-reims.fr/>
- Pour déposer
- Trouver les outils adaptés à nous (URCA)
- Extraire des listes de publications
- Connaître les actualités par rapport à HAL
- Interventions possibles sur les dépôts et structures (droits administrateurs)

La collection
de l'UR dans
HAL

- <https://hal.archives-ouvertes.fr/URXX/>
- Pour donner une visibilité sur les publications de l'unité de recherche XX
- Faciliter l'extraction des listes de publications
- Droits pour gérer cette collection (droits gestionnaires)

HAL vs ResearchGate / Academia

HAL	ResearchGate / Academia
Pas de fonctionnalités sociales mais de nombreuses possibilités d'exploiter les données	Academia/ResearchGate sont des réseaux sociaux de chercheurs qui favorisent l'interaction
Les dépôts dans HAL sont pérennes	Aucune garantie de pérennité dans les réseaux sociaux
Vous conservez les droits sur vos documents	Ce que vous déposez dans les réseaux sociaux ne vous appartient pas
Le dépôt peut prendre un peu de temps pour renseigner correctement les métadonnées. Un contrôle est effectué par le support technique.	Pas de métadonnées, pas de vérification
Les modes d'exploitation des publications sont bien développés : HAL est interopérable	Aucune interopérabilité

Pour bénéficier des avantages de chacun :

Déposer dans HAL et créer dans Academia / Researchgate un lien vers HAL