



HAL
open science

Identifiants chercheur

Véronique Decognet

► **To cite this version:**

Véronique Decognet. Identifiants chercheur. Journée Open Access Week, Avignon université, Oct 2019, Avignon, France. hal-02893114

HAL Id: hal-02893114

<https://hal.inrae.fr/hal-02893114>

Submitted on 8 Jul 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0 International License

Identifiants chercheur

Plan

- ② Contexte & enjeux
- ② Définition, exemples
- ② Politiques de déploiement au niveau des institutions et/ou des pays
- ② Conclusion : vers une Identité Numérique

Plan

🔓 Contexte & enjeux

🔓 Définition, exemples

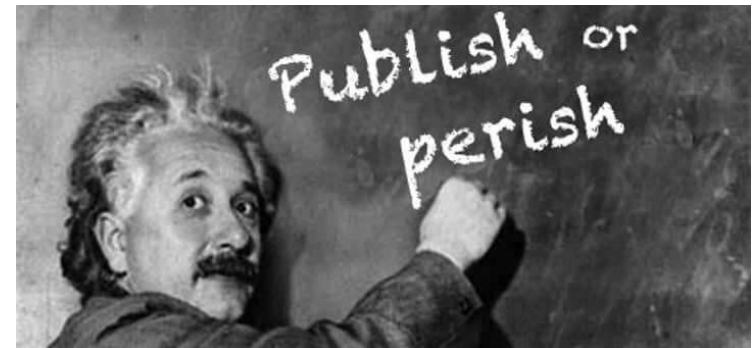
🔓 Politiques de déploiement au niveau des institutions et/ou des pays

🔓 Conclusion : vers une Identité numérique



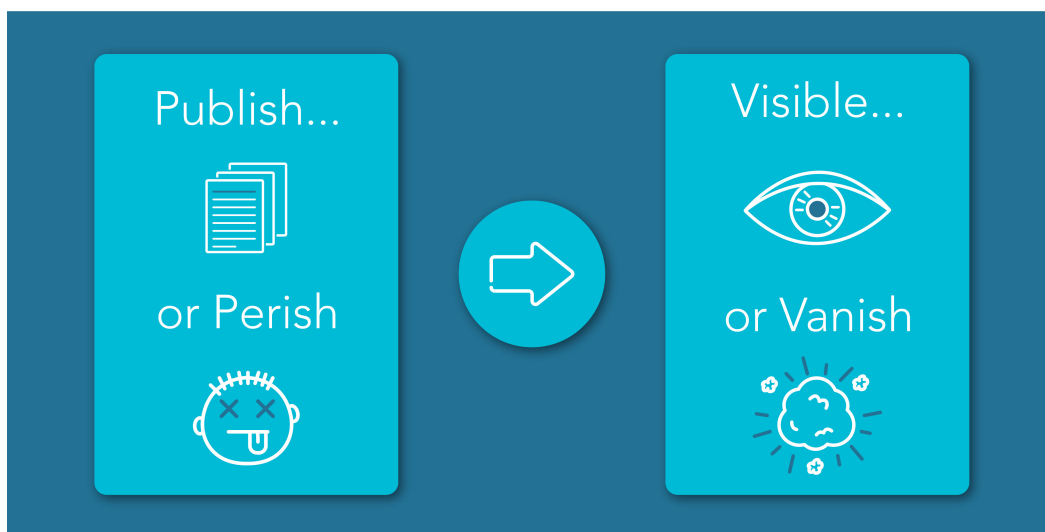
PUBLISH OR PERISH

- ⌚ Le travail de recherche n'existe pas sans la communication des résultats qui en découlent : la publication donne une existence "officielle"
- ⌚ Communiquer et publier contribue à la diffusion et l'élaboration de la connaissance scientifique
- ⌚ Publier, c'est le moyen par lequel le chercheur est connu, reconnu par ses pairs.
- ⌚ L'évaluation de la recherche passe en grande partie par l'évaluation des publications : analyse qualitative et quantitative
- ⌚ Pour toute demande de financement, le chercheur doit justifier de sa production scientifique



BE VISIBLE OR VANISH

- 🔓 Infobésité (+ 2,5 M. d'articles scientifiques publiés/an)
- 🔓 Environnement de plus en plus "compétitif" : postes, crédits
- 🔓 Recherche de plus en plus collaborative
- 🔓 Recherche de plus en plus tournée vers la société



<https://www.animateyour.science/post/visible-or-vanish>

UNE SCIENCE DE PLUS EN PLUS OUVERTE

- ⊗ Développement et diversification de la **communication scientifique numérique** (« science 2.0 » issue du web 2.0 dit web social) **et ouverte** (*open science, open access*), à commencer par les **pratiques de partage** dans la communauté scientifique
 - **lieux** de publication : archives ouvertes, médias sociaux...
 - **formes** de publication : articles, supports d'interventions, données de la recherche, résultats négatifs, posters, logiciels, fichiers multimédia...
 - formes d'**échanges** : évaluation par les pairs post-publication, commentaires, co-construction du savoir...
 - **publics** : pairs, entreprises, décideurs, journalistes, ONG, grand public... – cf. diversification de la communication des organismes de recherche selon les outils utilisés et science participative
 - ⊗ **Outils** numériques souvent **faciles d'accès, gratuits** et assez ergonomiques, bien indexés par les **moteurs de recherche** et/ou fonctionnant sur le principe de la **viralité de l'information** (abonnements, suggestions automatiques)
- ⇒ vers une recherche **décloisonnée, transdisciplinaire, plus ouverte, plus rapide et plus visible**

IDENTIFICATION DU CHERCHEUR : SON NOM

- 🔗 Nom de l'auteur : identification du chercheur au sein de la communauté scientifique
- 🔗 2/3 des auteurs ont au moins un homonyme (nom + initiales)
 - noms courants : Lee / Smith / Garcia / Martin
 - Corée du Sud : Kim, Lee, Park : 45% des noms de famille

Epidemiological characteristics of pulmonary pneumocystosis and concurrent infections in pigs in Jeju Island, Korea

[Ki-Seung Kim](#),¹ [Ji-Youl Jung](#),¹ [Jae-Hoon Kim](#),¹ [Sang-Chul Kang](#),¹ [Eui-Kyung Hwang](#),² [Bong-Kyun Park](#),³
[Dae-Yong Kim](#),³ [Jae-Hoon Kim](#)^{✉1}

[Author information](#) [Article notes](#) [Copyright and License information](#) [Disclaimer](#)

¹College of Veterinary Medicine and Veterinary Medical Research Institute, Jeju National University, Jeju 690-756, Korea.

- Conséquences des homonymes sur l'identification des auteurs
 - nécessite de distinguer l'auteur à partir d'autres informations (adresses, co-auteurs, thématiques....)



IDENTIFICATION DU CHERCHEUR : SON NOM

- ⌚ Evolution du nom (mariage, divorce, ...)
- ⌚ Graphies différentes (accents, tirets pour les noms composés)
- ⌚ Pratiques culturelles (prénom, nom / nom, prénom)
- ⌚ Variations de graphies sur les noms et prénoms

Anglais	Rafik Hariri	Slovene	Rafika Haririja
Espagnol	Rafik al-Hariri	Estonien	Rafik al-Hariri
Français	Rafic Hariri	Arabe	<u>رفيق الحريري</u>
Néerlandais	Rafiq al-Hariri	russe	Рафик Харири
Allemand	Rafik Hariri		

[Pouliquen et al. 2005 Multilingual person name recognition and transliteration . DOI : 10.4000/corela.1219](#)

IDENTIFICATION DU CHERCHEUR : SON NOM

🔗 Pratiques des acteurs

- Chercheurs : saisie de noms différents
 - ✓ selon les publications, notamment pour répondre aux demandes des éditeurs : par exemple, l'abréviation ou non du prénom
 - ✓ selon ses productions, ses profils
- Editeurs de bases de données : Problèmes d'indexation ou d'homogénéité entre bases
 - ✓ l'ordre prénom, nom / nom, prénom
 - ✓ Langue (par exemple, l'espagnol)

🔗 Affiliations

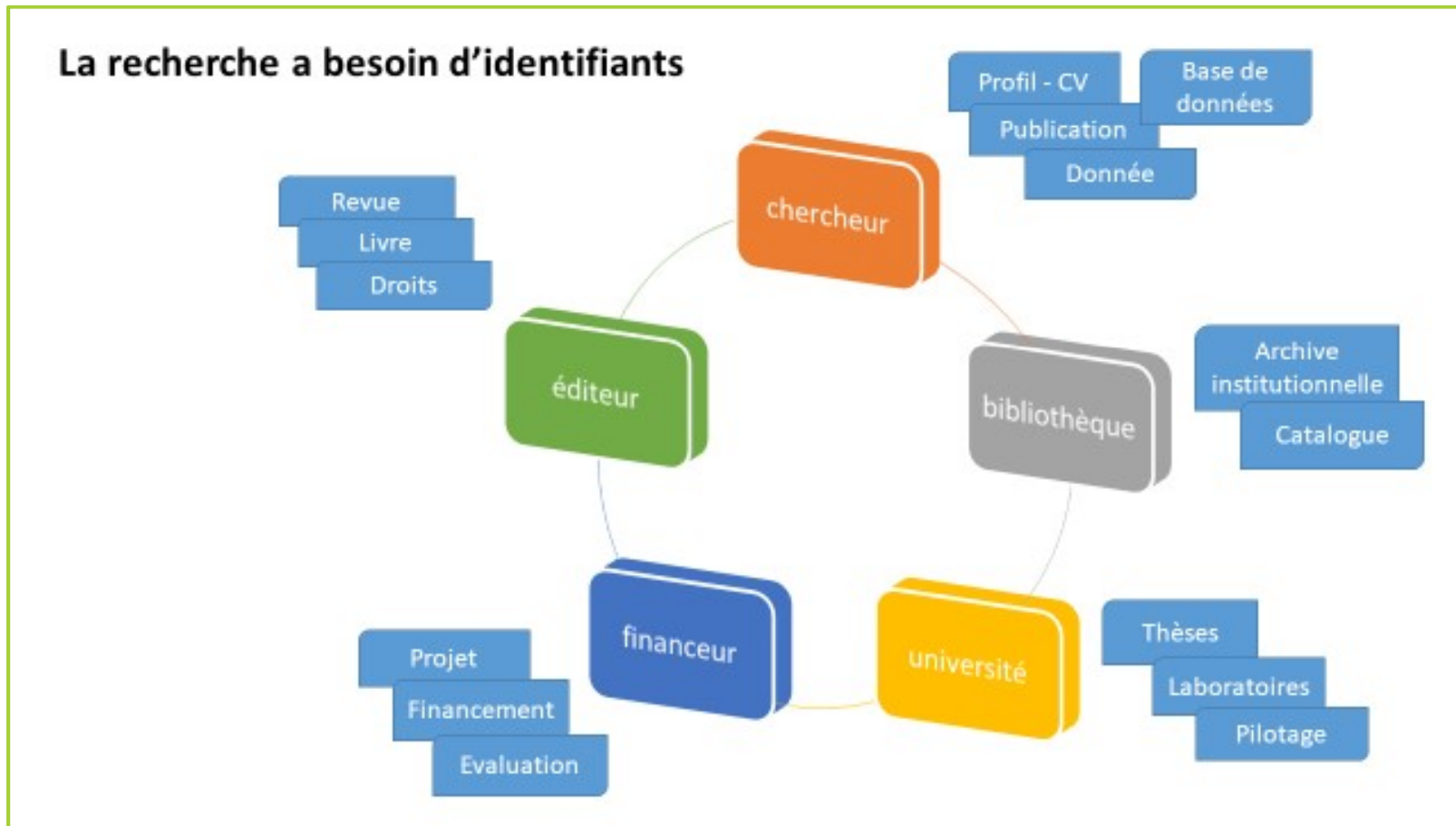
- changements d'affiliation durant la carrière
- changements des noms des institutions/structures elles-mêmes
- multiples affiliations parallèles

- Conséquences des Synonymes : nécessite de connaître tous les noms et variants utilisés par l'auteur ou sous lesquels il apparaît dans les différentes bases de données et de bien connaître son parcours professionnel



ENJEUX POUR LES ACTEURS

➤ Besoin d'Identifiant unique & pérenne



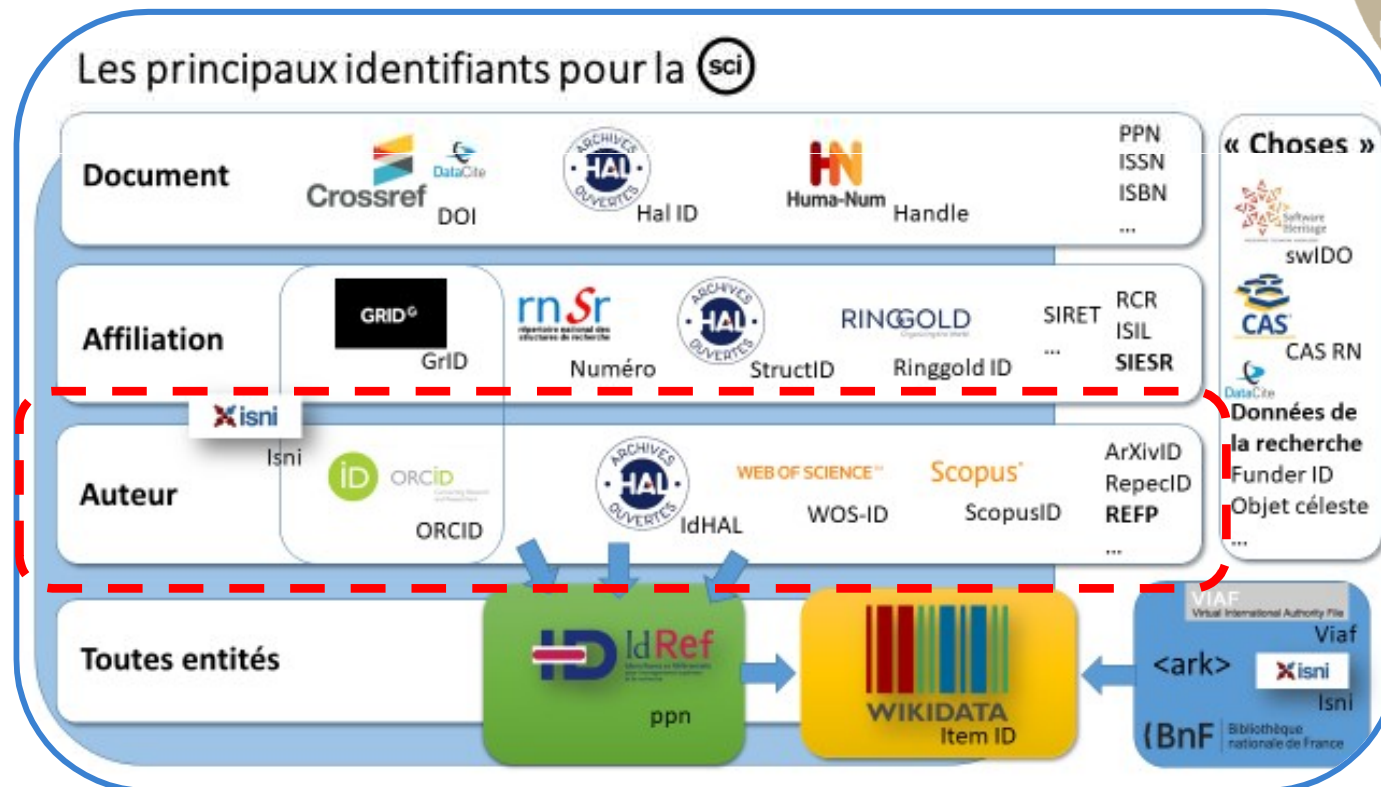
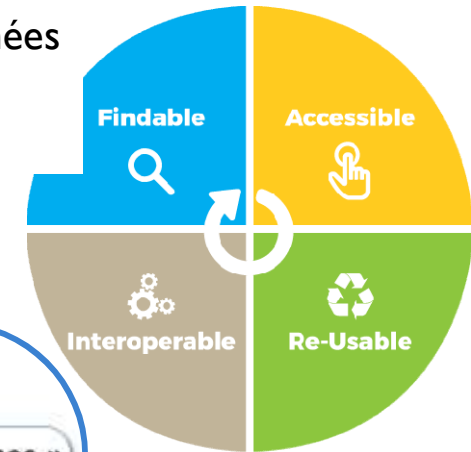
Source : Comité pour la science ouverte, 2019 <https://www.ouvrirlascience.fr/des-identifiants-ouverts-pour-la-science-ouverte-note-dorientation/>

ENJEUX POUR LA SCIENCE OUVERTE

🔗 Principes FAIR

🔗 Principaux identifiants

F1 : Les données et les métadonnées sont identifiées par un **identifiant global unique et pérenne**



Plan

② Contexte & enjeux

② Définition, exemples

② Politiques de déploiement au niveau des institutions et/ou des pays

② Conclusion : vers une Identité numérique



Fredrik Skold/Getty Images

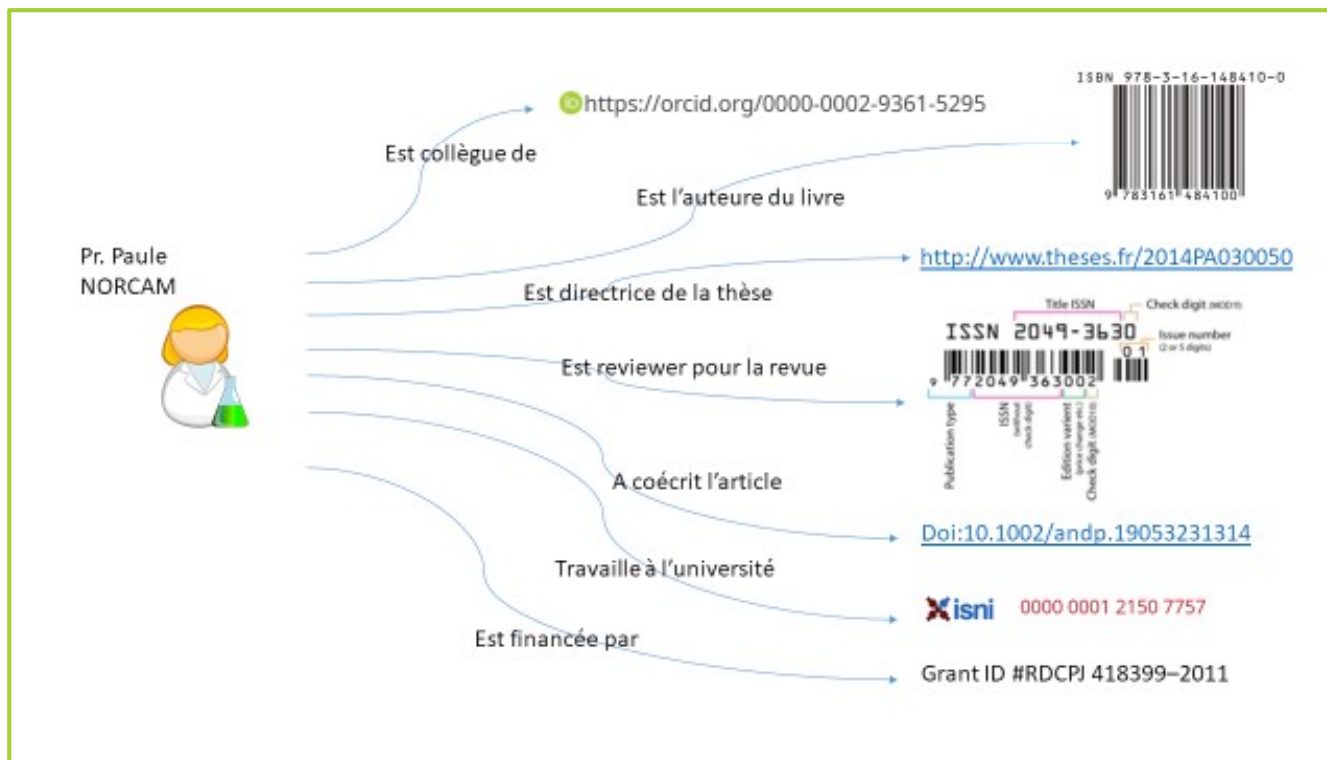
Don't worry, the tattoo is optional.



IDENTIFIANT PÉRENNE - PID


The term "persistent identifier" is usually used in the context of **digital objects** that are **accessible over the Internet**. Typically, such an identifier is not only persistent but **actionable**: you can plug it into a web browser and be taken to the identified source.

Source : https://en.wikipedia.org/wiki/Persistent_identifier



Source : Comité pour la science ouverte, 2019 : <https://www.ouvrirlascience.fr/des-identifiants-ouverts-pour-la-science-ouverte-note-dorientation/>

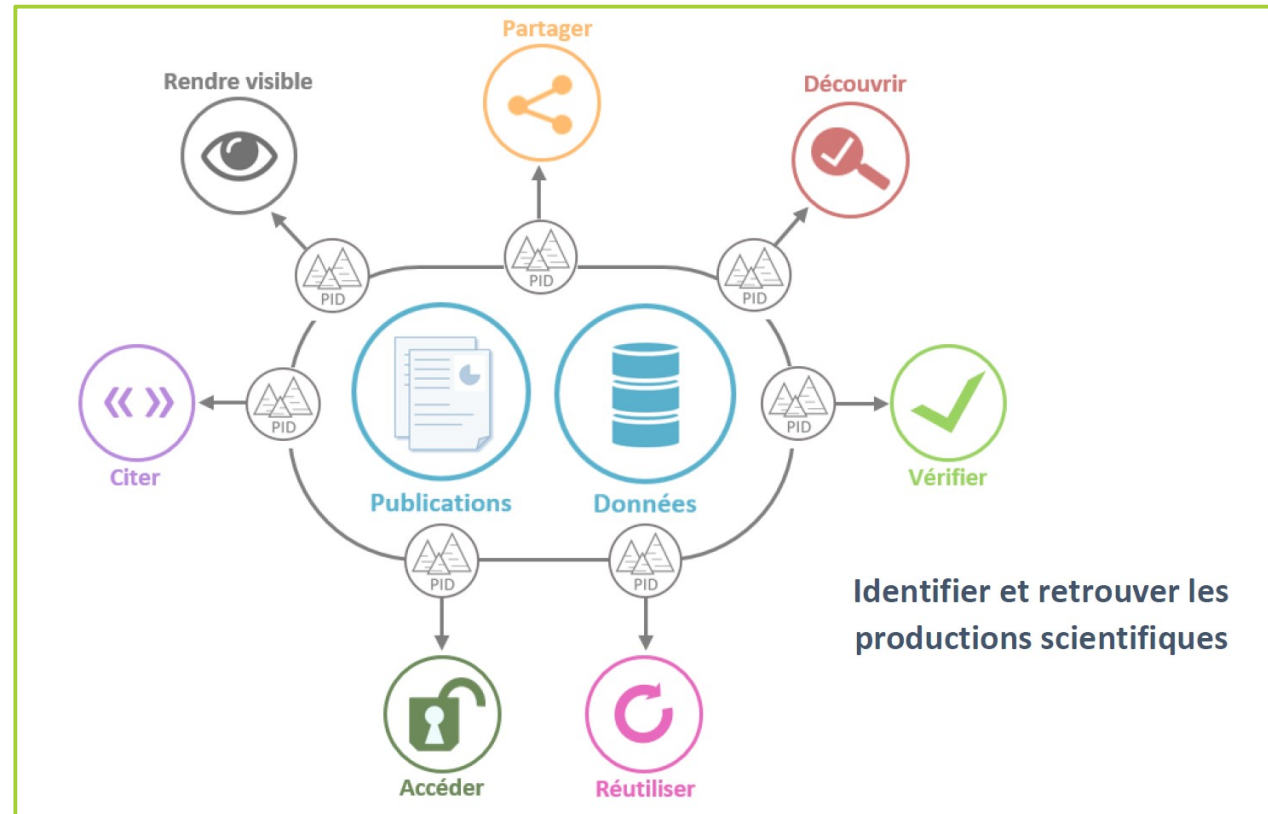
IDENTIFIANT OBJET



Doi:10.1007/s11192-013-1160-z

ISSN: 2268-4565

ISBN : 978-2-910227-93-7

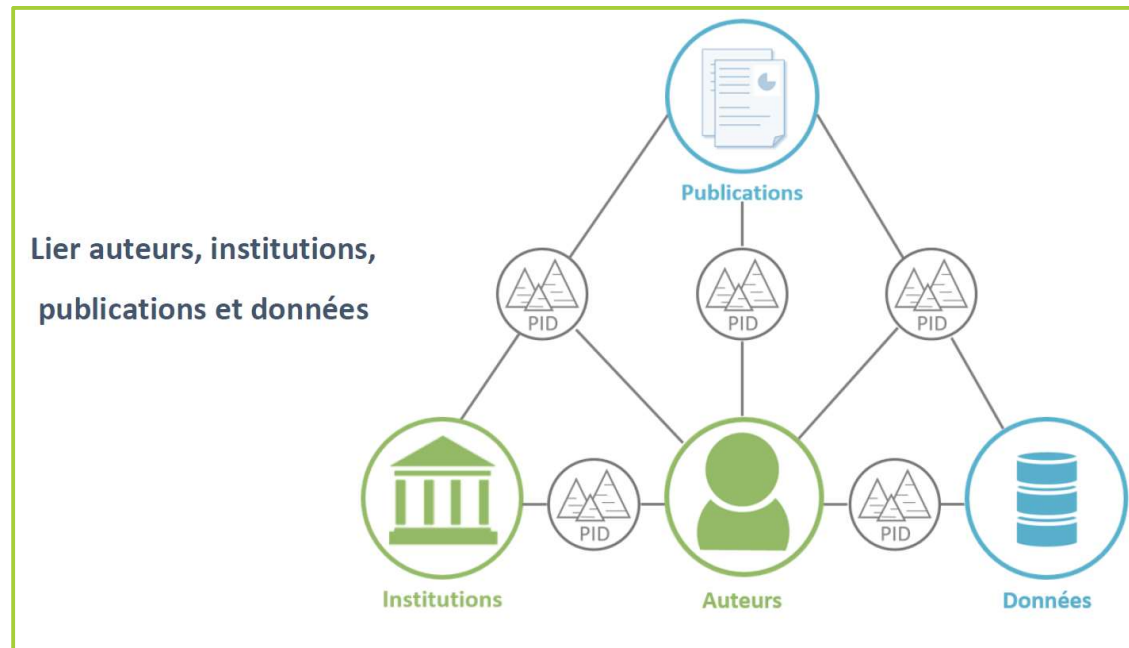


Source : <https://doranum.fr/identifiants-perennes-pid/>

IDENTIFIANT CONTRIBUTEUR

🔑 Code numérique permanent attribué à un auteur qui :

- identifie de façon univoque le chercheur dans un environnement numérique donné (système d'information institutionnel RH, par exemple le: matricule)
- attribue de façon univoque à ce chercheur les produits dont il est auteur : articles, communications, ouvrages, brevets, jeux de données (data), bourses, projets financés



DE NOMBREUX IDENTIFIANTS AUTEURS

- 🔗 RePEc Author Service (1999) → AuthorClaim : Identifiants uniques pour les économistes (RePEc) : 40 000 auteurs inscrits (2014)
- 🔗 VIAF Virtual International Authority File (2003) : Mise en relation les données d'autorités (dont les noms de personnes) des bibliothèques nationales et des catalogues collectifs nationaux (OCLC, BnF, ...).VIAF joue un rôle important dans l'écosystème mondial d'échanges de données.
- 🔗 ArXiv ID (2005)
- 🔗 Scopus AuthorID (2006) Identifiant Elsevier
- 🔗 ResearcherID (2008) Identifiant Clarivate Analytics
- 🔗 PubMed Author ID (2010)
- 🔗 ORCID ID (2012)
- 🔗 IdHal (2014) Identifiant pour l'archive nationale HAL (v3)
- 🔗 IdRef (2014) Identifiant pour les créateurs Enseignement Supérieur Recherche français - Agence Bibliographique de l'Enseignement Supérieur (ABES)

SCOPUS AUTHOR IDENTIFIER - ELSEVIER

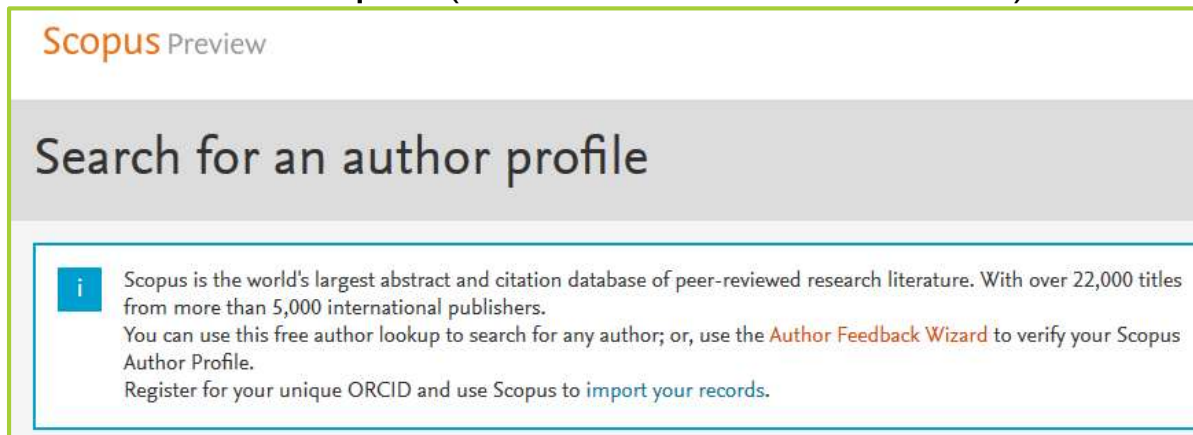
🔗 Scopus attribue automatiquement et systématiquement un identifiant aux auteurs publiants

- Un algorithme met en relation les noms d'auteurs à partir de leurs affiliations, domaine de recherche, co-auteurs
- Le profil Scopus ne permet pas au chercheur d'ajouter des informations en dehors de l'environnement Scopus

🔗 Identifiant numérique `authorId=36450788000`

🔗 Affichage des publications (limité à 10 si l'institution n'est pas abonnée)

🔗 Indicateurs bibliométriques (nombre de citations, h-index)



The screenshot shows the Scopus Preview search interface. At the top left, it says "Scopus Preview". Below that is a search bar with the text "Search for an author profile". Underneath the search bar is a blue information icon (i) followed by text: "Scopus is the world's largest abstract and citation database of peer-reviewed research literature. With over 22,000 titles from more than 5,000 international publishers. You can use this free author lookup to search for any author; or, use the [Author Feedback Wizard](#) to verify your Scopus Author Profile. Register for your unique ORCID and use Scopus to [import your records](#)."

SCOPUS AUTHOR IDENTIFIER - ELSEVIER

🔗 Connaître son Scopus Author Identifier

<http://www.scopus.com/search/form/authorFreeLookup.url>

Scopus Preview

Search for Author

Author Last Name... *e.g. Smith* | Author Initials or First Name... *e.g. J.L.* 🔍

Show exact matches only

Affiliation... *e.g. University of Toronto...*

ORCID ID... *e.g. 0000-0002-1108-3360* 🔍

Subject Areas

- Life Sciences
- Health Sciences

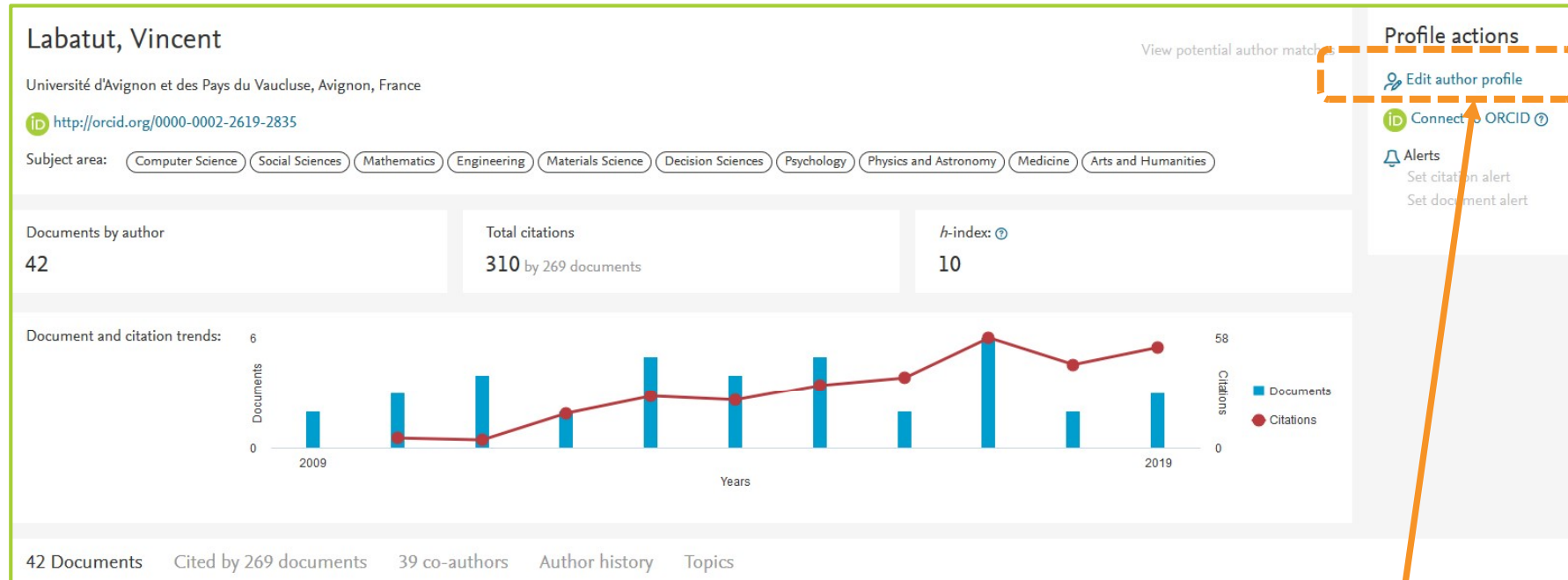
Author last name "Fournier", Author first name "Dominique" 🔄 Edit

11 author results [About Scopus Author Identifier](#) | Sort on: Document Count ↓

Set document feed | Request to merge authors

<input type="checkbox"/>	Fournier, Dominique C. Fournier, Dominique Fournier, D.	106 Medicine; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Health Professions; ...	Universite Laval	Quebec	Canada
<input type="checkbox"/>	Fournier, Dominique Fournier, D. Fournier, D.	20 Computer Science; Mathematics; Physics and Astronomy; ...	Institut für Numerische und Angewandte Mathematik	Göttingen	Germany
<input type="checkbox"/>	Fournier, Dominique Fournier, D. Fournier, D.	12 Agricultural and Biological Sciences; Social Sciences; Immunology and Microbiology; ...	INRA Montpellier	Montpellier	France
<input type="checkbox"/>	Fournier, Dominique Fournier, D.	9 Materials Science; Physics and Astronomy; Engineering;	Turbomeca	Bordes	France

SCOPUS AUTHOR IDENTIFIER - ELSEVIER




<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36450788000>

Feedback : les auteurs peuvent regrouper plusieurs identifiants et corriger les publications qui leur ont été attribuées

ResearcherID - CLARIVATE ANALYTICS

- 🔗 Profil crée par le chercheur (publications référencées dans le Web of Science™ Core Collection et autres sources)
- 🔗 Identifiant alpha-numérique attribué à chaque auteur qui fait la démarche de se créer un profil sur Publons

ResearcherId : F-9873-2010

 **What is happening to ResearcherID?**
Modified on: Thu, 21 Mar, 2019 at 10:55 AM

Publons will soon be the new environment where researchers can benefit from an improved Web of Science ResearcherID.

ResearcherID identifiers, claimed publication history and other ResearcherID account information will be moved to Publons. All existing links to ResearcherIDs will redirect to the new Web of Science ResearcherID, hosted on Publons, including from any ResearcherID badges created.

- 🔗 ResearcherID est ensuite affiché dans les publications du Web of Science™ Core Collection
- 🔗 Interrogation du Web of Science™ Core Collection par ResearcherID
- 🔗 Indicateurs bibliométriques (publications et peer-reviews)

ResearcherID - PUBLONS

 Accès au profil à partir d'une notice du WoS

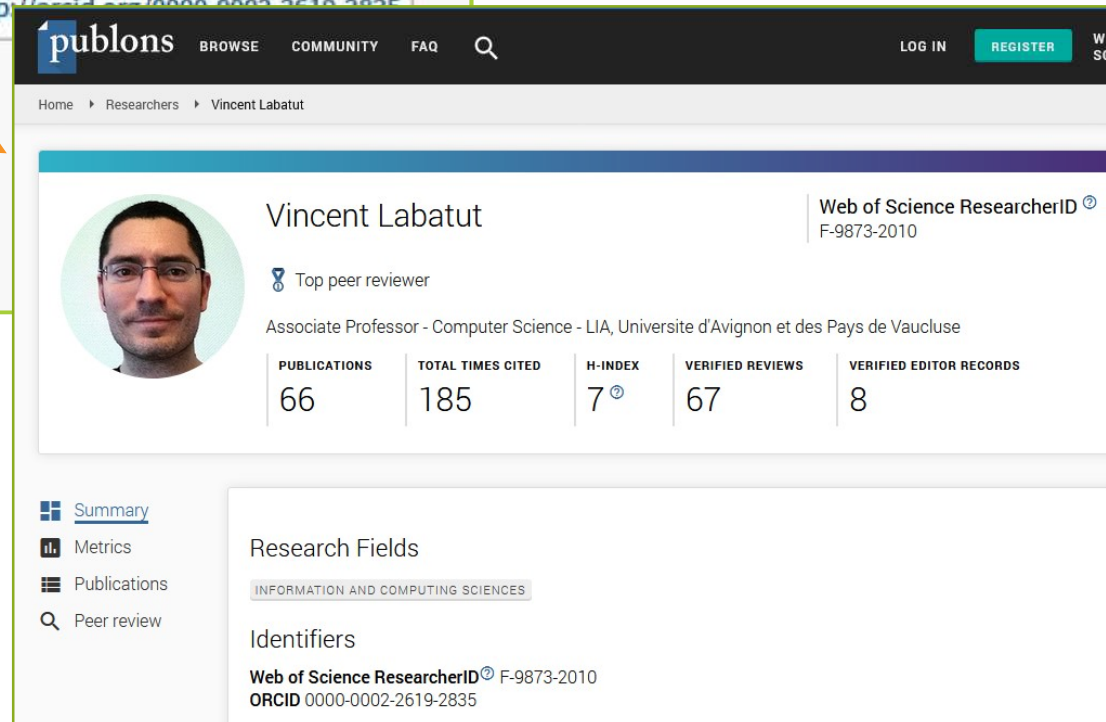
Continuous average Straightness in spatial graphs

By: **Labatut, V** (Labatut, Vincent)^[1]

Hide Web of Science ResearcherID and ORCID

Author	Web of Science ResearcherID	ORCID Number
Labatut, Vincent	F-9873-2010	http://orcid.org/0000-0002-2619-2835

JOURNAL OF COMPLEX NETWORKS
Volume: 6 Issue: 2 Pages: 269-296
DOI: 10.1093/comnet/cnx033
Published: APR 2018
Document Type: Article



The screenshot shows the PUBLONS profile for Vincent Labatut. The profile includes a profile picture, a top peer reviewer badge, and a list of metrics: 66 publications, 185 total times cited, an H-index of 7, 67 verified reviews, and 8 verified editor records. The research field is listed as Information and Computing Sciences. Identifiers include Web of Science ResearcherID F-9873-2010 and ORCID 0000-0002-2619-2835. A navigation menu on the left includes Summary, Metrics, Publications, and Peer review.

<https://publons.com/researcher/478374/vincent-labatut/>

ResearcherID - CLARIVATE ANALYTICS

The screenshot shows the ResearcherID dashboard. On the left is a navigation menu with sections: 'Me' (Dashboard summary, Public profile, Export verified record), 'My records' (Publications, Peer reviews, Editor records, Awards), 'Activity' (Notifications, Pending records), 'Community' (Refer colleagues, Scored publications, Followed publications, Endorsements), and 'Settings' (Account, Profile, Affiliations, Email, Permissions). The main content area features a blue tip banner: 'Tip: Show more of your research impact' with a gear icon and a close button. Below the banner is a white button labeled 'IMPORT YOUR PUBLICATIONS'. Underneath are four white cards: 'Track my citations' (gauge icon), 'Manage my reviews' (document icon), 'See my profile' (monitor icon), and 'Learn to peer review' (stack of papers icon). At the bottom is a 'Publication metrics' section with a note: 'These metrics are calculated from the publications you have imported. It may take up to an hour after importing publications for these metrics to be updated.' Below the note is a table with five columns: PUBLICATIONS IN WEB OF SCIENCE, SUM OF TIMES CITED, H-INDEX, AVERAGE CITATIONS PER ITEM, and AVERAGE CITATIONS PER YEAR. A question mark icon is centered below the table.

Me

- > Dashboard summary
 - Public profile
 - Export verified record
- My records
 - Publications
 - Peer reviews
 - Editor records
 - Awards
- Activity
 - Notifications
 - Pending records
- Community
 - Refer colleagues
 - Scored publications
 - Followed publications
 - Endorsements
- Settings
 - Account
 - Profile
 - Affiliations
 - Email
 - Permissions

Tip: Show more of your research impact ×

Add your publications with any of our import tools and we'll source the *Web of Science* citation counts so you can demonstrate your publication impact alongside your peer review expertise.

IMPORT YOUR PUBLICATIONS

Track my citations
Get the *Web of Science Core Collection* citation counts for your publications.

Manage my reviews
Add new or past peer reviews to show your expertise.

See my profile
See what your profile looks like to other people on Publons.

Learn to peer review
Take our online course in peer-review and put yourself in front of editors using Publons.

Publication metrics

These metrics are calculated from the publications you have imported. It may take up to an hour after importing publications for these metrics to be updated.

PUBLICATIONS IN WEB OF SCIENCE	SUM OF TIMES CITED	H-INDEX	AVERAGE CITATIONS PER ITEM	AVERAGE CITATIONS PER YEAR
--------------------------------	--------------------	---------	----------------------------	----------------------------

?

<https://publons.com/account/login/>

ResearcherID - CLARIVATE ANALYTICS

Ajouter vos publications, une activité de peer review

Import from Web of Science *(complimentary access for Publons users)*

We have found up to **2** publications that match your email addresses and/or names. Click to see the results and use the filters to select all your publications indexed in *Web of Science*.

[SEE MY WEB OF SCIENCE PUBLICATIONS](#)

Import from ORCID

Import by identifier (e.g. title or DOI)

Import by file upload (RIS, CSV, or BIBTEX)

Add a pre-publication or post-publication review using the form below.
See [here](#) for more on the difference between the two.

Pre-publication review
Load the details of a review you've previously written for a journal or conference.

Post-publication review
Write a new review of a published manuscript.

Journal or conference

Journal or conference you reviewed for

Date you performed the review

Article

If the article has been published please enter its DOI to ensure we associate your review correctly. As it would be unfair to the author(s) **we do not show the title of the article or publish the content of your review until the manuscript has been published (given a DOI or URL).**

Import article details by entering:

Article DOI, PubMed ID, or arXiv **or** Article title

ResearcherID - PUBLONS

Research Fields

INFORMATION AND COMPUTING SCIENCES

Identifiers

Web of Science ResearcherID[®] F-9873-2010
 ORCID 0000-0002-2619-2835

Bio

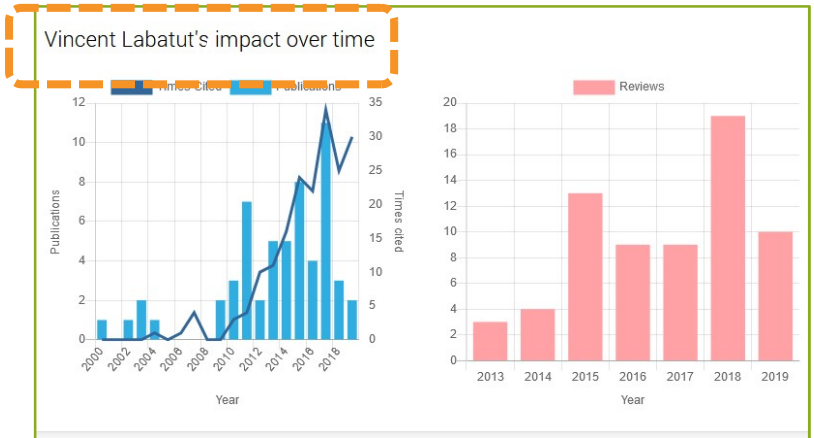
Vincent Labatut has not yet added a bio to their profile.

Institutions

Associate Professor - Computer Science - LIA, Universite d'Avignon et des Pays de Vaucluse from 2014 until present
 Assistant Professor - Computer Science, Galatasaray University from 2005 until 2014

Affiliations

ResearchGate
 LinkedIn
 GoogleScholar
 Twitter
 HAL



<https://publons.com/researcher/478374/vincent-labatut/>

IdHal - IDENTIFIANT AUTEUR HAL



HAL - AVIGNON

<https://hal-univ-avignon.archives-ouvertes.fr/>

- 🔗 Lié à l'archive ouverte HAL. : ne peut être créé que si un document dont vous êtes auteur est déjà signalé ou déposé dans HAL
- 🔗 Par défaut, prénom-nom de l'utilisateur authentifié HAL mais possibilité de le modifier dans Mon Espace / Mon idHAL
- 🔗 Il permet à un utilisateur authentifié, connu comme auteur dans HAL, de regrouper les différentes formes sous lesquelles son nom a pu être saisi (ex : Marie Dupont, M. Dupont, Marie Dupont-Martin, etc) et d'en choisir une par défaut
- 🔗 IdHAL peut mentionner d'autres identifiants (ArXiv, ORCID, ResearcherID, IdRef, Twitter, Facebook, Google+, LinkedIn)
- 🔗 IdHAL est utilisé pour créer son CV
- 🔗 Tutoriel : <https://doc.archives-ouvertes.fr/identifiant-auteur-idhal-cv/>

À NOTER!

L'ID HAL DOIT ÊTRE CRÉÉ PRÉALABLEMENT

1 Un titre et du texte libre

- CES CHAMPS PEUVENT ÊTRE COMPLÉTÉS EN FRANÇAIS ET /OU EN ANGLAIS
- LE CV S'AFFICHERA DANS LA LANGUE CHOISIE PAR L'UTILISATEUR POUR CONSULTER HAL

3 les métadonnées extraites des publis et les widgets

- PHOTO
- ▶ CO-AUTEURS
- ▶ MOTS - CLEFS
- ▶ ANNÉE DE PRODUCTION
- ▶ REVUES
- ▶ DISCIPLINES
- AUTRES ID. DE CHERCHEUR
- RÉSEAUX SOCIAUX
- MÉTRIQUES (RÉSERVÉES À L'UTILISATEUR)
- EXPORT DES PUBLICATIONS
- AFFICHER LE FIL DE SON COMPTE TWITTER

CRÉER SON

CV sur HAL

MON ESPACE / MON PROFIL

FIN!

©MAGALIE GALL

2 la liste des publications déposées

- PAR DÉFAUT TOUTS LES TYPES DE DOCUMENTS SONT AFFICHÉS DANS LE CV
- VOUS POUVEZ DÉCOCHER CEUX QUE VOUS NE VOULEZ PAS VOIR APPARAÎTRE
- VOUS POUVEZ UTILISER LE PICTO POUR RÉORGANISER L'AFFICHAGE DES ≠ TYPES DE PUBLICATIONS

IdHal - CV HAL

Introduction to the special issue on Graphs & Social Systems

Vincent Labatut ^{1,2} **Authorid : 1068511**



Auteur

- IdHAL : vlabatut
- ISNI : <http://isni.org/isni/000000004846645>
- ResearcherId : <http://www.researcherid.com/>
- ORCID : <https://orcid.org/0000-0002-2619-2835>
- VIAF : <https://viaf.org/viaf/214940844>
- arXiv : https://arxiv.org/a/labatut_v_1
- IdRef : <https://www.idref.fr/076951375>

Rosa Figueiredo ^{1,2} **Authorid : 1191137**



Auteur

- IdHAL : rosa-figueiredo



Vincent Labatut

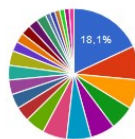
Nombre de documents

83

IDENTIFIANTS CHERCHEUR

- IdHAL : vlabatut
- IdRef : 076951375
- arXiv : labatut_v_1
- VIAF : 214940844
- ISNI : 000000004846645
- ORCID : 0000-0002-2619-2835
- ResearcherId : F-9873-2010

DISCIPLINES



RÉSEAUX SOCIAUX

- Google Scholar
- ResearchGate
- Twitter
- LinkedIn

Poste

Maître de conférences, Avignon Université
Laboratoire Informatique d'Avignon - LIA EA 4128
Centre d'enseignement et de recherche en informatique - CERI

Contact

- Bureau : C102
- Courriel : vincent.labatut@univ-avignon.fr
- Téléphone : +33 (0)4 90 84 35 25
- Adresse : LIA-CERI, 339 chemin des Meinajariès, BP 1228, 84911 Avignon Cedex 9, France

Présence en-ligne

- arXiv : https://arxiv.org/a/labatut_v_1.html
- Google Scholar : <https://scholar.google.fr/citations?user=l8GnHekAAAAJ>
- Orcid : <http://orcid.org/0000-0002-2619-2835>
- ResearchGate : https://www.researchgate.net/profile/Vincent_Labatut
- LinkedIn : <http://www.linkedin.com/pub/vincent-labatut/8/7ba/40a>
- Publons : <https://publons.com/a/478374/>

> Expérience professionnelle

> Coursus universitaires

> Disciplines enseignées

> Séminaires

> Encadrement

> Évaluation

> Organisation

> Publications

ORCID ID

<http://orcid.org/>

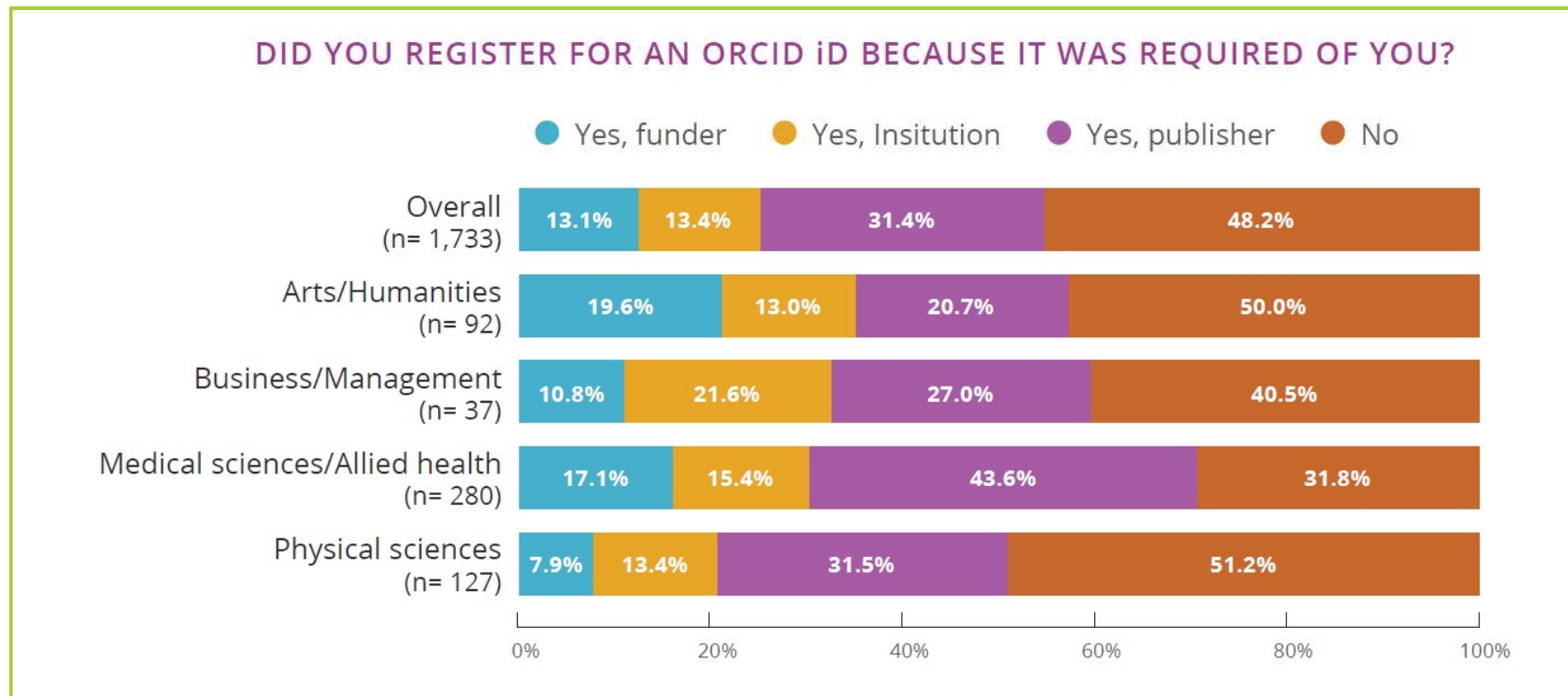
- ORCID ID = Open Research and Contributor IDentifier
- Porté par le consortium ORCID, ce registre normalisé et ouvert a pour ambition d'attribuer à chaque chercheur – et sous le contrôle de celui-ci – un identifiant unique et non ambigu.
- Organisation ouverte, non propriétaire
- Avant le lancement d'ORCID, plus de 300 organismes avaient manifesté leur soutien, dont des éditeurs scientifiques (Elsevier, The Nature Publishing Group, Thomson Reuters Science...), des organismes de recherche, des agences de financement.
- Initiative internationale qui fédère toutes les disciplines de la recherche
- Déploiement en 2012
- Plus de 5 millions de comptes actifs en 2018



Full name	Open Researcher and Contributor ID
Organisation	ORCID, Inc.
Introduced	16 October 2012 (6 years ago)
No. issued	6,865,856
No. of digits	16
Check digit	MOD 11-2
Example	https://orcid.org/0000-0002-1825-0097
Website	orcid.org

POURQUOI UN COMPTE ORCID ?

- 🔓 Tous les chercheurs peuvent obtenir un ORCID, et bénéficier des services et fonctionnalités associés, même si leur institution n'est pas membre
- 🔓 Enquête en 2017 auprès de la communauté ORCID : 2,517 réponses



Source : https://figshare.com/articles/ORCID_2017_Community_Survey_Report/5525476/1

ORCID ID - "HUB"



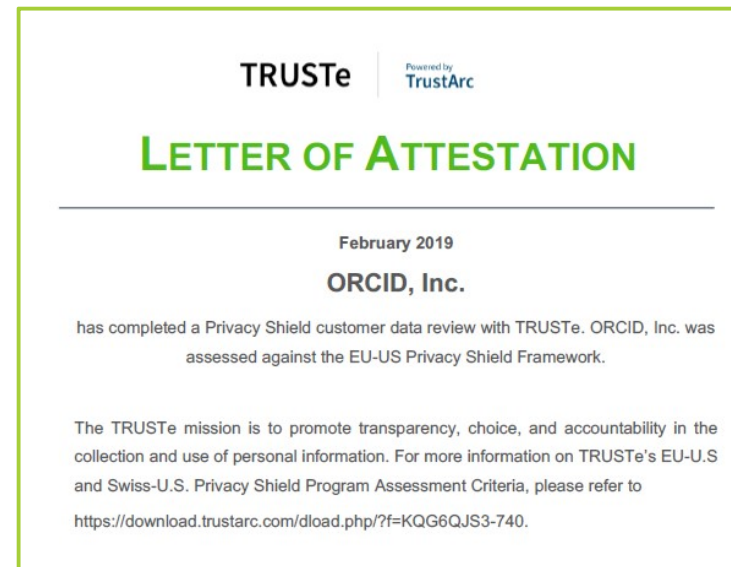
ORCID ID



- ⓘ Identifiant numérique à 16 caractères
- ⓘ ORCID est structuré conformément à la norme ISNI (International Standard Name Identifier). ORCID étant exclusivement destiné à l'identification des auteurs et contributeurs du domaine de l'enseignement supérieur et de la recherche
- ⓘ Généré par le chercheur lui-même qui peut déclarer ses publications mais aussi ses différentes activités, prix, ... = **autodéclaratif**
- ⓘ Possibilité de délégation de la validation/vérification des informations par des tiers

ORCID ID - RGPD

- 🔒 Données stockées aux Etats-Unis (duplication sur le territoire européen)
- 🔒 Politique de confidentialité : [EU-U.S. and the Swiss-U.S. Privacy Shield Program](#).
- 🔒 Révision des pratiques et procédures en matière de confidentialité pour se conformer au règlement général européen sur la protection des données (RGPD)



<https://support.orcid.org/hc/en-us/articles/360006895834-ORCID-GDPR-and-your-rights-as-a-user>

ORCID ID - PROFIL

Vincent Labatut
ORCID iD
<https://orcid.org/0000-0002-2619-2835>

Websites
Lab Page
GitHub
HAL - Archives en ligne
arXiv
Google Scholar
ResearchGate
LinkedIn

Keywords
Complex Networks Analysis
Community Detection, D
Information Extraction

Other IDs
Scopus Author ID: 36450
ResearcherID: F-9873-20
GitHub: vlabatut
Loop profile: 72717

Vincent Labatut
83 documents

IDENTIFIANTS Chercheur
• IdHAL : vlabatut
• IgiRef : 078951375
• arXiv : labatut_v_1
• VIAF : 214540844
• ISNI : 000000004846645
• ORCID : 0000-0002-2619-2835
• ResearcherID : F-9873-2010

DISCIPLINES
18.1%

RÉSEAUX SOCIAUX
• Google Scholar
• ResearchGate
• Twitter
• LinkedIn

Poste
Maître de conférences, Avignon Université
Laboratoire Informatique d'Avignon - LIA EA 4128
Centre d'enseignement et de recherche en informatique - CERI

Contact
• Bureau : C102
• Courriel : vincent.labatut@univ-avignon.fr
• Téléphone : +33 (0)4 78 62 30 00
• Adresse : LIA-CERI

Présence en ligne
• arXiv : <https://arxiv.org>
• Google Scholar : <http://www.google.com/scholar>
• Orcid : <http://orcid.org>
• ResearchGate : <https://www.researchgate.net>
• LinkedIn : <http://www.linkedin.com>
• Publius : <https://publius.univ-avignon.fr>

Expérience professionnelle
Cursus universitaire
Disciplines enseignées
Séminaires
Encadrement
Évaluation
Organisation
Publications

Cornell University
arXiv.org > a

Vincent Labatut's articles on arXiv
See also ORCID [id https://orcid.org/0000-0002-2619-2835](https://orcid.org/0000-0002-2619-2835).
[1] arXiv:1907.02704 [pdf, other]
Extraction and Analysis of Fictional Character Networks
Vincent Labatut (LIA), Xavier Bost (LIA)
Comments: ACM Computing Surveys, Association for Computing Machinery, In press
Subjects: Social and Information Networks (cs.SI); Computation and Language (cs.LG)

Labatut, Vincent
Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse, Avignon, France
<http://orcid.org/0000-0002-2619-2835>

Subject area: Computer Science Social Sciences Mathematics Engineering Materials Science Decision Sciences

Documents by author
4 documents by Vincent Labatut
310 by 269 documents

Document and citation trends:
Documents
Years
42 Documents Cited by 269 documents 39 co-authors Author history Topics

Vincent Labatut
Web of Science ResearcherID® F-9873-2010
Top peer reviewer
Associate Professor - Computer Science - LIA, Université d'Avignon

PUBLICATIONS	TOTAL TIMES CITED	H-INDEX	VERIFIED REVIEWS	VERIFIED EDITOR RECORDS
66	167	7 ^o	63	8

Research Fields
INFORMATION AND COMPUTING SCIENCES

Identifiers
Web of Science ResearcherID® F-9873-2010
ORCID 0000-0002-2619-2835

+ VIEW FULL BIO & INSTITUTIONS

ORCID ID - PROFIL

🔓 "vitrine" : enrichir son profil par son parcours scientifique, les financements de sa recherche, ses divers productions scientifiques, ses activités de peer-review, liens vers ses autres profils...

ORCID iD	First name	Family name	Other names	Affiliations
https://orcid.org/0000-0001-7899-6803	Soemarto		sumarto sumarto;soemarto; sumarto;sumarto undefined	

formes alternatives de votre nom

Websites

- Lab Page
- GitHub
- HAL - Archives en ligne
- arXiv
- Google Scholar
- ResearchGate
- LinkedIn

Keywords

- Complex Networks Analysis,
- Community Detection, Data Mining,
- Information Extraction

Biography

Marta Soler-Gallart is Professor of Sociology at the University of Barcelona and Director of CREA (Community of Researchers on Excellence for All). She is Editor of the journal "International Sociology", Vicepresident of the ESA (European Sociological Association) and Member of the EASSH Governing Board (European Alliance for Social Sciences and Humanities). Between 2014 and 2016 she was the only researcher at the ORCID Board of Directors. She obtained her PhD from Harvard University in 2001 and some years later she lectured about this work at the University of Wisconsin, Madison, under the title: "Beyond Bourdieu". Back in Spain she continued with a focus on the analysis of communicative acts, as applied to gender inequalities and gender violence. Currently, she is the Main Researcher of the H2020 Project "SOLIDUS" on the analysis of solidarity acts during the crisis in Europe. Besides, she is the Knowledge Management Coordinator of the FP7 Project "IMPACT-EV" on evaluation of scientific, political and social impact from research. She recently published the book "Achieving Social Impact. Sociology in the public sphere" (Springer).

Funding (1)

Genome-Wide Statistical Studies of Genetic Interactions
Alexander von Humboldt-Stiftung (Bonn)
2011-01 to 2013-03 | Grant
Source: Chloé-Agathe Azencott ★ Preferred source

Employment (1)

University of Avignon: Avignon, Provence-Alpes-Côte-d'Azur, FR
2009-12-01 to present
Employment
Source: konstantinos chalikakis ★ Preferred source

Works (19 of 19)

Peer review (14)

- review activity for Bioinformatics(4)
- review activity for Bioinformatics(11)

[Building your ORCID record & connecting your ID](#)

ORCID ID - DISSEMINATION

- 🔓 URL à intégrer dans une signature de mail
- 🔓 Code html pour un site Web
- 🔓 Possibilité de générer une image QR code pour intégrer à un poster, à une présentation

The image shows a screenshot of an ORCID ID profile page for Sofia Maria Garcia Hernandez. The profile name is at the top. Below it, the ORCID ID is displayed in a green box, with the URL <https://orcid.org/0000-0002-2771-9344> below it. A red box highlights the ORCID ID and the URL. Below the URL, there is a button labeled "Display your iD on other sites" with a question mark icon, also highlighted with a red box. A red arrow points from this button to a callout box on the right. Below the callout box, there is a button labeled "Public record print view" and another button labeled "Get a QR Code for your iD" with a QR code icon, both highlighted with red boxes. Below these buttons, there is a QR code and a button labeled "Click to download your QR code", also highlighted with a red box. The callout box on the right contains the text: "Display your iD on other sites" with a question mark icon, and "Copy the code below and paste it into your personal website."

2. On the new page, select **Click to download your QR code**

ORCID ID - PRODUCTIONS

🔑 Saisie "manuelle"

Travaux (13 of 13) + Ajouter des travaux

Works (3 of 3) + Add works

Sources Close sources

CASRAI and ORCID: Putting the Pieces to Collaboratively Support the Research Cor
Procedia Computer Science
2014 | journal-article
DOI: 10.1016/j.procs.2014.06.045
Sofia Maria Hernandez Garcia

Relier BibTeX Masquer relier BibTeX

Importer des citations à partir de fichiers BibTeX (.bib), y compris des fichiers exportés de Google Scholar. Plus d'informations sur l'importation de fichiers BibTeX.

Import BibTeX

Add manually

à conseiller pour les travaux qui n'ont pas d'identifiant objet

IMPORTER TRAVAUX Masquer les liens vers les travaux

ORCID a travaillé avec de nombreux organismes membres pour rendre facile de connecter votre ORCID ID, et importer des informations de leurs dossiers. Choisissez l'un des assistants importations pour commencer. Plus d'informations sur la création de liens vers les travaux

Type de travail Données Aire géographique Europe

BASE - Bielefeld Academic Search Engine
BASE is one of the world's most voluminous academic search engines. It searches metadata abo...

Deutsche Nationalbibliothek (DNB)
Search the catalogue of the German National Library (DNB) by your name and link your publicat...

AJOUTER TRAVAIL

Catégorie de travaux* Autre

Type de travail* Normes techniques

Titre* Ajouter Titre

Sous-titre Ajouter Sous-titre

Éditeur Ajouter un nom d'éditeur

Date de publication Année Mois Journée

IDENTIFIERS DE TRAVAIL

Type d'identifiant Quel type d'identifiant externe?

Identifiant Ajouter ID

URL de l'identificateur Ajouter URL

Relation Soi-même Dans le cadre de Version of

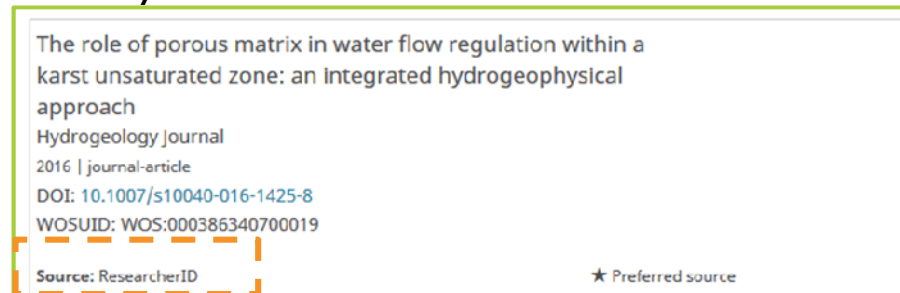
URL Ajouter URL

Langue utilisée dans ce formulaire

ORCID ID - PRODUCTIONS

🔗 "Search and link"

- ResearcherID et ORCID ID : reliez ces deux identifiants dans l'une ou l'autre des bases de données. Vos données de publications seront synchronisées sur les 2 bases



- En associant vos identifiants ScopusID et ORCID ID, les références de vos publications de la base Scopus pourront être importées dans votre profil ORCID, et votre ORCID ID sera affiché dans les références de vos publications sous Scopus. A faire via <http://orcid.scopusfeedback.com/>

IdHAL et ORCID ID : Pas d'implémentation automatique de son profil ORCID à partir de HAL (septembre 2019)

- conditions d'adhésion à ORCID pour permettre d'utiliser les APIs d'ORCID sont remplies mais des développements sont nécessaires
- Enregistrez votre ORCID ID dans votre espace personnel HAL

ORCID ID - PRODUCTIONS

🔗 **Auto-update - Crossref** : Enrichissement "automatique" lorsque le DOI est attribué à la publication par Crossref

If you authorize Crossref and DataCite to update your ORCID profile

Crossref DataCite ORCID

and you add your ORCID to your paper or dataset submission

when your publication gets a DOI, your ORCID profile will get updated

AUTOMATICALLY!

ORCID

From	Subject	Date	Show archived
▼ CrossRef	Add your published work(s) to your ORCID record	2015-10-06	📄

Hi, we're Crossref. Our member publishers send us publication information (including ORCID iDs and DOIs), and we ensure that your work can be found, linked and cited. We would like to auto-update your ORCID record with information about these published work(s), starting today with those listed below, so you don't have to search for and add them manually. You can review and approve or decline these updates below to set this up.

Give permissions to Crossref so your new publications will be automatically added to your ORCID record

▼ Works (1)

<http://dx.doi.org/10.1007/s002080050034>

CrossRef would like your permission to interact with your ORCID Record as a trusted party?

Archive without granting permissions Grant permissions

About CrossRef
Establishes an author's claim when a work is deposited with CrossRef.

Novel Methods for Epistasis Detection in Genome-Wide Association Studies

2018-10-14 | other

DOI: [10.1101/442747](https://doi.org/10.1101/442747)

Source: CrossRef

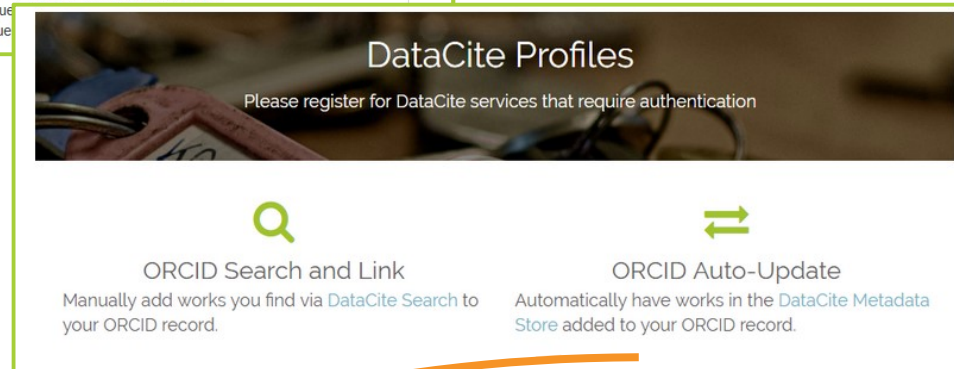
★ Preferred source

ORCID ID - PRODUCTIONS

🔗 **Auto-update - DataCite** : Enrichissement "automatique" après attribution d'un DOI par DataCite à un jeu de données déposé dans un entrepôt



Métadonnées d'un dataset enrichi avec les ORCID ID des auteurs (portail Data Inra)



Profil ORCID ID enrichi avec le dataset

ORCID ID - PRODUCTIONS

🔗 Auto-update - Peer-review : Enrichissement "automatique" par l'éditeur

The image shows an email from EJP Staff to amanj_bogan@mohr-corwin-and-nitzsche.nu regarding a peer review received by LOCAL Dev test. The email body contains a link to record the review with ORCID. A green box highlights the text: "Publishers can credit peer reviewers by inserting to one's ORCID record". A red dashed box highlights the ORCID link: "http://vlad.msubmit.net/cgi-bin/main.plex?el=A3CD3BNx3A2Fao7Bp2B9ftdxka22epYmvXGhg0VxooQQZ". A green arrow points from the link to a software interface showing a peer review record for "The Journal of Psychoceramics(I)".

Date: 2015-09-04 12:19:22
Last Sent: 2015-09-04 12:19:22
Triggered By: EJP Staff
From: no_one_3@ejpress.com
To: amanj_bogan@mohr-corwin-and-nitzsche.nu
Subject: 2011-00050 Review Received by LOCAL Dev test
Message:
Dear Dr. Bogan:
Thank you for your review of "It was not and do no one had long time since these years old man who grows and reposed than?" by Shania Friesen [Paper #2011-00050], which we have safely received. A copy of this review is attached for your reference.
If you would like to record this review with ORCID, click this link:
<http://vlad.msubmit.net/cgi-bin/main.plex?el=A3CD3BNx3A2Fao7Bp2B9ftdxka22epYmvXGhg0VxooQQZ>
Sincerely,
Jodie Kutch
Associate Editor
LOCAL Dev test

Publishers can credit peer reviewers by inserting to one's ORCID record

Peer Review (1) | Sort

review activity for The Journal of Psychoceramics(I)
journal, The Journal of Psychoceramics

Review date	Type	Role	Actions
2004-02	review	reviewer	hide details view

Review identifier(s): SOURCE-WORK-ID: 12345678
Convening organization: The Psychoceramics Society (London, United Kingdom)
SOURCE-WORK-ID: id123

🔗 Auto-update - Peer-review : Publons

The image shows a support article titled "How do I automatically export my verified review history to my ORCID profile?". The article is dated "Modified on: Fri, 12 Apr, 2019 at 1:39 PM". The text states: "In order to provide maximum flexibility and utility, we have partnered with ORCID so that you can export your verified review history from Publons to your ORCID profile."

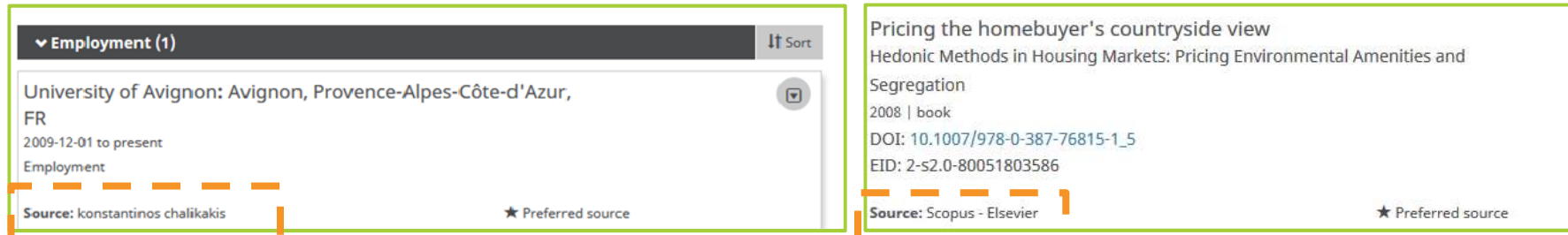
How do I automatically export my verified review history to my ORCID profile?
Modified on: Fri, 12 Apr, 2019 at 1:39 PM

In order to provide maximum flexibility and utility, we have partnered with ORCID so that you can export your verified review history from Publons to your ORCID profile.

<https://publons.freshdesk.com/support/solutions/articles/12000011881>

ORCID ID - VISIBILITÉ, PARTAGE

🔓 Visibilité sur la sources des informations

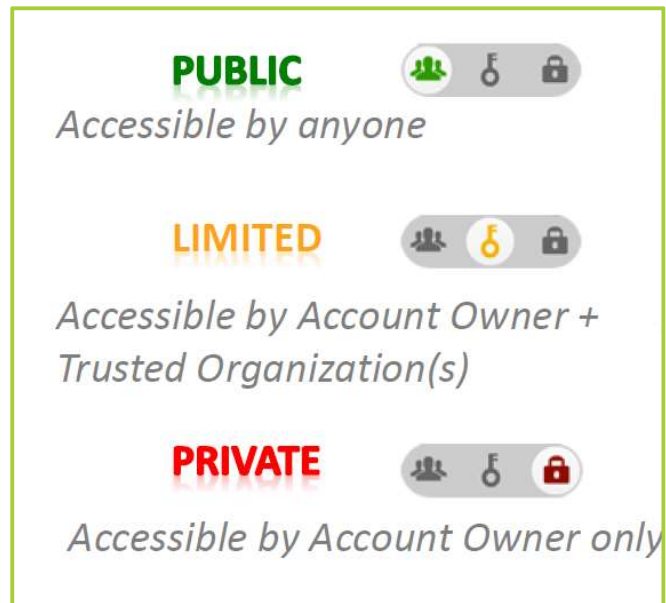


The image shows two side-by-side screenshots of ORCID ID sources. The left screenshot shows an employment record for 'University of Avignon' with a source 'konstantinos chalikakis' marked as preferred. The right screenshot shows a publication record for 'Pricing the homebuyer's countryside view' with a source 'Scopus - Elsevier' marked as preferred. Both screenshots have dashed orange boxes around the source information.

Auteur

Elsevier

🔓 Paramètres de visibilité et de partage: Orcid permet aux contributeurs des identifiants Orcid de déterminer qui peut consulter, enrichir



The image shows the ORCID ID privacy settings interface. It lists three options: PUBLIC (accessible by anyone), LIMITED (accessible by account owner and trusted organizations), and PRIVATE (accessible by account owner only). Each option has a corresponding icon and a lock icon.

PUBLIC
Accessible by anyone

LIMITED
Accessible by Account Owner + Trusted Organization(s)

PRIVATE
Accessible by Account Owner only

Possibilité de déléguer le dépôt à une institution/personne

<https://orcid.org/privacy-policy>

COMPARATIF IDENTIFIANTS CHERCHEURS

	ORCID	ResearcherID	Scopus ID	IdHAL
Développé par	Organisation sans but lucratif	Clavirate Analytics via Publons	Scopus	HAL
Créé par	Auteur	Auteur	Automatique	Automatique/Auteur
Tarif	Gratuit	Gratuit	Gratuit	Gratuit
Intégration	Article, projets recherche, PubMed, Web of Science™ Core Collection	Web of Science™ Core Collection	Scopus	HAL
Profil chercheur	Public / URL	Public / URL	Public / URL	Public/URL
Informations / Profil	Possibilité de le personnaliser (Formation / affiliations / Prix / Publications)	Possibilité de le personnaliser (affiliations / Publications)	Pas de possibilité de l'enrichir	Possibilité de l'enrichir (CV)
Publications	Tout type	Web of Science™ Core Collection + autre type	Scopus	Tout type
Indicateurs bibliométriques	Aucun	H index, citations, peer reviews	H index, collaborations, citations ...	Aucun
Alignement	Scopus ID ResearcherID ResearchGate	ORCID	ORCID	ORCID peut mentionner d'autres identifiants
Echanges	Scopus Web of Science™ Core Collection Archives ouvertes Annuaire	ORCID ResearcherID upload web services	ORCID Export vers CV normalisé du FECYT (Spanish Foundation for Science and Technology)	Aucun

Plan

② Contexte & enjeux

② Définition, exemples

② Politiques de déploiement au
niveau des institutions et/ou des
pays

② Conclusion : vers une Identité numérique



COMMISSION EUROPÉENNE ET OPEN ACCESS

The screenshot shows the 'RESEARCH & INNOVATION Participant Portal H2020 Online Manual' website. The left sidebar contains a navigation menu with categories like 'My Area - User account & roles', 'Grants', and 'Submit a proposal'. The main content area is titled 'Open access' and includes a search bar, a breadcrumb trail, and a blue 'Open access' button. The text explains that guidelines explain the rules on open access to scientific peer-reviewed publications and data. A section titled 'What Is Open Access?' defines 'Open access (OA)' and lists two types: peer-reviewed scientific research articles and research data. A sub-section '1. Peer-reviewed scientific research articles' defines 'Open access to scientific publications' and lists the 2002 Budapest Declaration and the 2003 Berlin Declaration.

“Where possible, contributors should also be uniquely identifiable, and data uniquely attributable, through identifiers which are persistent, non-proprietary, open and interoperable (e.g. through leveraging existing sustainable initiatives such as [ORCID](#) for contributor identifiers and [DataCite](#) for data identifiers).”

POLITIQUES NATIONALES

🔓 Choix d'ORCID ID : quelques exemples

- Autriche, Australie, Italie, Royaume-Uni, Portugal, Suède...

🔓 En France ?

- Adhésion : Institut National du Cancer, le Cirad, Irstea et l'Ifremer, IRD
- Interconnexion de l'annuaire et archive ouverte institutionnelle de l'Ifremer avec Orcid
- Evaluation : L'HCERES demande depuis la campagne 2016 d'évaluation des unités de recherche les numéros Orcid des publiants de l'unité (aucune d'obligation à le renseigner)
- Demande d'un financement : l'ANR propose de renseigner le numéro ORCID dans les soumissions, de façon non obligatoire.

Sources :

- Eprist, 2017 (<https://www.eprist.fr/gt-orcid/>)
- Comité pour la science ouverte, 2019 : <https://www.ouvrirelascience.fr/des-identifiants-ouverts-pour-la-science-ouverte-note-dorientation/>

FRANCE

🔗 Note d'orientation du comité pour la science ouverte (juin 2019) : vers une adhésion nationale à Orcid

🔗 Sur le plan opérationnel, il s'agira de :



- Permettre une adoption la plus large possible d'Orcid par les chercheurs
- Prouver l'utilité d'Orcid par des cas d'usages dans les universités, les établissements, avec les plateformes proposées par les infrastructures de recherche et d'information scientifique
- Produire des outils et supports de communication et de formation à destination des chercheurs
- Faire que tous les chercheurs français, vivants ou ayant vécu aient un IdRef, un ISNI et un Q Wikidata, aligné avec leur(s) identifiant ORCID, IdHAL ou encore Researcher ID lorsqu'ils en disposent

Source : Comité pour la science ouverte, 2019 : <https://www.ouvrirlascience.fr/des-identifiants-ouverts-pour-la-science-ouverte-note-dorientation/>

FRANCE

Lancement du consortium « Communauté française ORCID »



VEILLE 08/10/2019

Le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, dans le cadre du Comité pour la science ouverte, a mandaté le [consortium Couperin](#) pour piloter une adhésion consortiale à [ORCID](#) (Open Researcher and Contributor Identifier) des institutions françaises, notamment les établissements d'enseignement supérieur et de recherche. La mise en place du consortium permet de fédérer les adhésions au niveau français, notamment afin de bénéficier de tarifs préférentiels pour chaque établissement et de renforcer la représentation française.

Pour son lancement, 24 établissements sont partie prenante.

L'adhésion consortiale offrira la possibilité de construire :

- un espace d'échange, facilitant l'implémentation de l'identifiant dans les établissements et son adoption par les chercheurs,
- des services basés sur l'identifiant ORCID.

08 Octobre 2019

Source : <https://www.couperin.org/breves/1399-le-consortium-communaute-francaise-orcid-est-lance-en-octobre-2019-avec-24-etablissements>

Plan

- ② Contexte & enjeux
- ② Définition, exemples
- ② Politiques de déploiement au niveau des institutions et/ou des pays

② Conclusion : vers une Identité numérique

IDENTITE NUMERIQUE

🔓 *Identité numérique* constituée de la somme des traces numériques se rapportant à un individu ou à une collectivité :



- des traces « profilaires » correspondant à ce que je dis de moi (qui suis-je ?)
- des traces « navigationnelles » qui renseignent sur les sites que je fréquente et sur lesquels je commente ou j'achète (comment je me comporte)
- des traces inscriptibles et déclaratives – ce que je publie sur mon blog par exemple – qui reflètent directement mes idées et mes opinions (ce que je pense).

Quelles traces avez-vous laisser sur internet?

Personnelles? Professionnelles?

Laissées par vous ou par un tiers? Faites le point sur internet,

L'E-RÉPUTATION

- 🔗 Correspond à ce que l'on dit de moi.
- 🔗 Elle peut également constituer ma « marque » (on parle alors de *personal branding*).



AFFICHER SON IDENTITÉ PROFESSIONNELLE

Objectifs

- 🔓 permettre une meilleure identification
- 🔓 disposer d'une carte de visite en ligne
- 🔓 présenter des informations complètes et à jour
- 🔓 favoriser son référencement par les moteurs de recherche et les bases de données
- 🔓 être joignable

Stratégie

- 🔓 Identifiants chercheurs : ORCID, IdHAL
- 🔓 CV institutionnels (pour affirmer son affiliation et son parcours professionnel) :
Pages institutionnelles , CV HAL
 - Nom, pseudonyme, photo (avatar), discipline, mots-clés, affiliation et éventuellement URL (laboratoire, autres présences en ligne)
- 🔓 Réseaux sociaux professionnels (LinkedIn) ou académiques (ResearchGate, Academia)

VALORISER SES TRAVAUX

Objectifs

- 🔗 Rendre ses publications plus visibles, donc plus citables
- 🔗 Déposer ses publications en ligne, et pas seulement leurs références
- 🔗 Assurer une visibilité rapide (ex. dès la version preprint/postprint du manuscrit) sans attendre la publication par l'éditeur
- 🔗 Dépasser le monde académique et être visible facilement par le monde industriel ou le grand public

Stratégie

- 🔗 Archives ouvertes institutionnelles (HAL, Prodnra) ou thématiques (arXiv, RePEc)
- 🔗 Réseaux sociaux académiques (ReseaRchGate, Academia...)
- 🔗 Plateformes de dépôts: données (Zenodo), codes (GitHub)
- 🔗 Sites personnels

PARTAGER SES ACTIVITÉS ET CONNAISSANCES

Objectifs

- 🔒 En absence de publications, mettre en valeur ses projets et ses actualités en cours (participation à un projet, à un colloque)
- 🔒 Se présenter comme un spécialiste du domaine (veille)
- 🔒 Se faire connaître auprès du grand public, médias
- 🔒 Participer aux débats pour la science, à la vulgarisation de la science

Stratégie

- 🔒 Sites personnels, carnets de recherche, blogs
- 🔒 Twitter
- 🔒 Veille (scoopit)



STRATÉGIE

- Pour les jeunes chercheurs :
 - Bien choisir son nom de publication dès la 1^{ère} publication, notamment en réalisant une recherche bibliographique sur son nom, en essayant de se démarquer des autres auteurs. (Il est possible de jouer sur les initiales des prénoms, même si cela ne garantit pas qu'il n'y ait pas de futurs homonymes)
- Conserver le même nom d'auteur scientifique au cours d'une carrière
- Utiliser le même nom et prénom pour ses différentes productions

STRATÉGIE



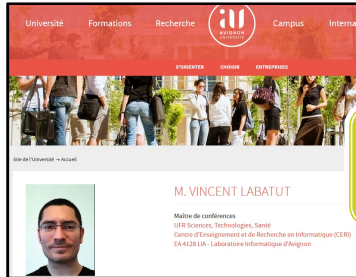
- 🔓 Créez-vous un ORCID et utilisez-le comme "pivot" lié aux autres identifiants
 - opter pour un périmètre réduit (private) tant que votre compte est peu alimenté,
- 🔓 Créez d'autres identifiants et reliez-les !
 - Si la majorité de vos publications est référencée dans le WoS : ResearcherID
 - Si vous déposez vos publications en libre accès dans l'archive ouverte HAL : IdHAL
- 🔓 Réfléchir à la nature des données que l'on veut rendre accessibles
- 🔓 Vérifier les informations pour l'identifiant ScopusID
- 🔓 Mentionnez votre ORCID Id dans vos profils
 - sur les réseaux sociaux académiques (ResearchGate, Academia, Mendeley, Zotero), pas d'interopérabilité entre Orcid et ces systèmes)
 - sur les réseau professionnels (LinkedIn)



STRATÉGIE

- Commencer dès que possible à créer des profils
- Assurer une cohérence dans les différents profils (nom, photo, contenu...)
- Choix des mots-clés : à ne pas sous-estimer car permet aux moteurs de recherche de mieux vous trouver
- Indiquer les liens vers les autres profils pour augmenter la visibilité
- Etablir une discipline
 - définir le temps passé et sa fréquence (s'inscrire dans la durée)
 - définir la ligne éditoriale de son compte Twitter, Blog (! aux sujets hors de propos et langage inadapté au public)
 - connaître les recommandations de son institution
- Dissocier vie privée et professionnelle
- Mieux vaut être présent sur peu de services, mais bien (uniformisation et cohérence des informations) que sur beaucoup mais mal
- Eviter tout profil en déshérence

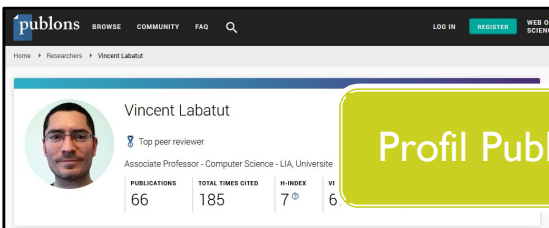
IDENTITE NUMERIQUE VINCENT LABATUT



Page institutionnelle



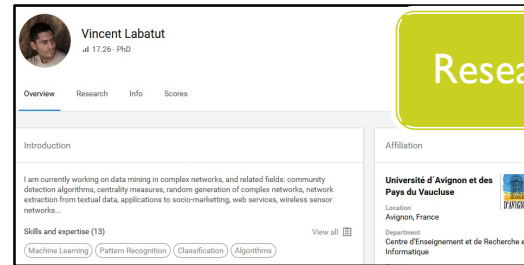
Publications, archive ouverte



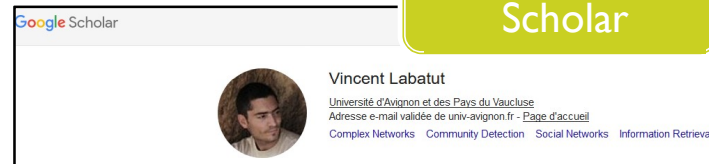
Profil Publons



Réseau professionnel



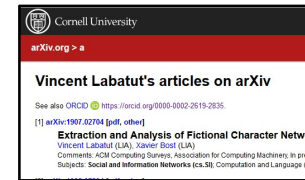
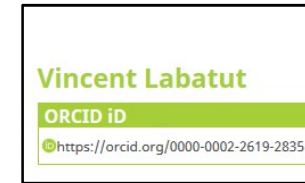
ResearchGate



Google Scholar



Plateforme de dépôt (GitHub,...)



Twitter

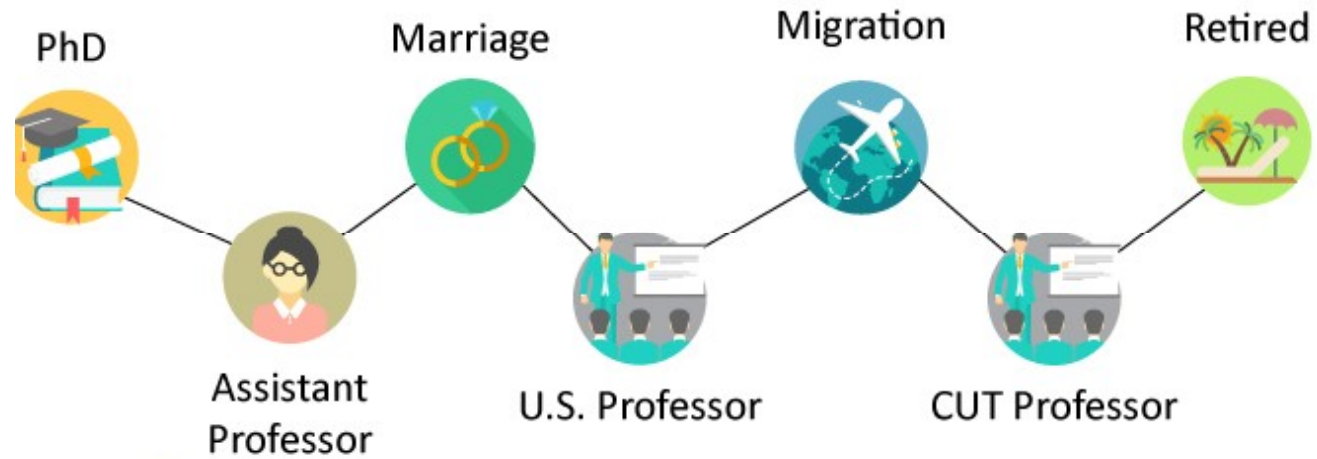


BIBLIOGRAPHIE

- Bouchard A. (2018). Construire son identité numérique de chercheur. URFIST de Paris. 35 p. Formation doctorale, 05/2018, Paris (France). http://urfist.chartes.psl.eu/sites/default/files/ab/bouchard_identitenumérique_synthese_052018.pdf
- Bouchard A. (2018). ResearcherID, ORCID, IdHAL... enjeux et perspectives des identifiants chercheurs. URFIST de Paris. Inclus le tableau comparatif des services. <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/researcherid-orcid-idhal-enjeux-et-perspectives-des-identifiants-chercheurs>
- Deboin, M.C. 2015. Utiliser un identifiant chercheur pour gérer ses publications, en 12 points. Montpellier (FRA) : CIRAD, 8 p. <https://doi.org/10.18167/coopist/0010>
- Deboin, M.C. 2015. Créer un identifiant chercheur ORCID ID. Montpellier (FRA) : CIRAD, 4 p. <https://doi.org/10.18167/coopist/0009>
- Infodoc express (Inra), 2018. Identifiant chercheur : pourquoi est-ce utile, voire nécessaire ? 43 dias <https://ist.inra.fr/produit/identifiant-chercheur-formation/>
- Le Gall M. (2017). Sketchnote valoriser son identité numérique de chercheur. 1 p. <https://fr.slideshare.net/magalielegall/valoriser-son-identit-numrique-de-chercheur>
- Ouvrir la science, 2019. Des identifiants ouverts pour la science ouverte : synthèse. <https://www.ouvrirlascience.fr/des-identifiants-ouverts-pour-la-science-ouverte-synthese/>
- Sergi G. (2018). Lier les identifiants chercheurs : Scopus, WoS, Hal, ORCID. Colligere. Collège de France, 15/05/2018. <https://archibibscdf.hypotheses.org/997>
- Université de Lille, 2017. Identité du chercheur. Vers une convergence ? <https://www.biblio.univ-evry.fr/expos/oaweek2017/>

DES QUESTIONS ?

ORCID



<http://www.vetbiblio.uzh.ch/en/research-support/writing/ORCID.html>