

Créer un idHAL

IdHAL = identifiant unique dans HAL



Portail HAL

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

Mon espace ▾

- Mes dépôts
- Envoyer des documents sur ORCID
- Lier mes ressources
- Mon profil

Informations de mon profil HAL

Votre nom dans HAL : [Jean-Rene Hamon](#)

Mon IdHal :

[✎ Créer mon IdHAL](#) ⓘ

idHAL généré par le système

Un idHAL est proposé par défaut. Il est conseillé de ne pas le modifier :

** Champs requis*

IdHAL *Attention, cet identifiant ne pourra plus être modifié par la suite*

Entrez votre nom et prénom en entier pour rechercher les formes auteur :

Formes auteurs associées à votre IdHAL





Ajouter des formes auteurs

Résultats recherche formes auteur

Vérifiez la liste des résultats retournés pour chaque forme auteur.
S'agit-il bien de vos publications ? Consultez les documents (icône : 📄)



Décochez si besoin :

Résultats


Authorid	Nom prénom	Domaine e-mail	Établissement employeur	Actions
868476	Hamon Jean-René			 
1047073	Hamon Jean-Rene			 

Tous / Aucun

Rim Makhoul, Yuki Kumamoto, Akira Miyazaki, Frederic Justaud, Frederic Gendron, et al.. Synthesis and Properties of a Mixed-Valence Compound with Single-Step Tunneling and Multiple-Step Hopping Behavior. *European Journal of Inorganic Chemistry*, Wiley-VCH Verlag, 2014, 2014 (24), pp.3899-3911. (10.1002/ejic.201402022). (hal-01016872)

868621	Hamon Jean-René	univ-rennes1.fr		 
--------	-----------------	-----------------	--	---

Résultats recherche formes auteur

Une fois la vérification faite, ajoutez les formes auteurs à votre idHAL (icône : )

Résultats ×

Authorid	Nom prénom	Domaine e-mail	Établissement employeur	Actions
868476	Hamon Jean-René			
1047073	Hamon Jean-Rene			






Tous / Aucun

Rim Makhoul, Yuki Kumamoto, Akira Miyazaki, Frederic Justaud, Frederic Gendron, et al.. Synthesis and Properties of a Mixed-Valence Compound with Single-Step Tunneling and Multiple-Step Hopping Behavior. *European Journal of Inorganic Chemistry*, Wiley-VCH Verlag, 2014, 2014 (24), pp.3899-3911. (10.1002/ejic.201402022). (hal-01016872)

Choix d'une forme auteur par défaut

Cochez la forme auteur par défaut : de préférence avec une adresse mail institutionnelle pour faciliter votre identification !

Formes auteurs associées à votre IdHAL

Défaut	Authorid	Nom prénom	E-mail	Établissement employeur	Actions
<input type="radio"/>	868476	Hamon Jean-René			 
<input type="radio"/>	1047073	Hamon Jean-Rene			 
<input checked="" type="radio"/>	868621	Hamon Jean-René	univ-rennes1.fr		 



Recherche formes auteurs (initiales)

Refaites une recherche des formes auteurs HAL avec cette fois l'initiale du prénom :

Ajouter des formes auteurs

Puis ajoutez comme précédemment les formes à votre idHAL :

Résultats

Authorid	Nom prénom	Domaine e-mail	Établissement employeur	Actions
256552	Hamon J.-R.			 Ajouter cette forme à mon IdHAL
1412757	Hamon J.-R.	univ-rennes1.fr		

Tous / Aucun

G. Ahumada, D. Carrillo, C. Manzur, M. Fuentealba, T. Roisnel, et al.. A facile access to new diazepines derivatives: Spectral characterization and crystal structures of 7-(thiophene-2-yl)-5-(trifluoromethyl)-2,3-dihydro-1H-1,4-diazepine and 2-thiophene-4-trifluoromethyl-1,5-benzodiazepine. *Journal of Molecular Structure, Elsevier* 2016, 1125, pp. 704-707

Associer l'idHAL avec d'autres identifiants

Vous pouvez associer votre idHAL à d'autres identifiants chercheur (sauf ORCID) :

Autres identifiants
chercheur

Alignez votre IdHAL avec vos autres identifiants chercheurs

IdRef ▾ +

- IdRef
- arXiv
- VIAF
- ISNI
- ResearcherId

IMPORTANT : n'oubliez pas d'enregistrer votre idHAL !

Enregistrer

Associer votre ORCID

Une fois l'idHAL enregistré, vous pourrez l'associer à votre ORCID :

jean-rene-hamon

Identifiant ORCID

Récupérer votre ORCID en vous connectant sur le site

Connectez-vous à votre compte ORCID pour autoriser HAL à envoyer vos publications à votre compte ORCID :

Sign in

Email or 16-digit ORCID iD

|

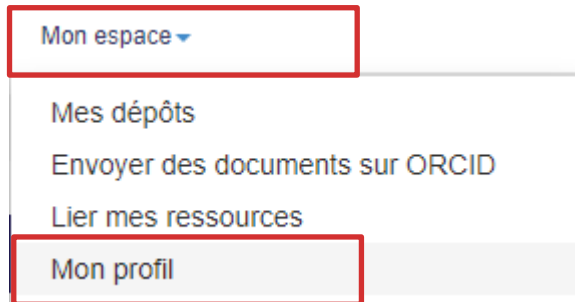
example@email.com or 0000-0001-2345-6789

Password

Enrichir votre idHAL au fil du temps

Il est vivement conseillé de se connecter régulièrement à votre page idHAL pour rapatrier le cas échéant de **nouvelles formes auteur** qui ne seraient pas encore dans votre idHAL.

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





A screenshot of a user menu in the HAL interface. The menu is open, showing several options. The top option, 'Mon espace', is highlighted with a red box. Below it are 'Mes dépôts', 'Envoyer des documents sur ORCID', 'Lier mes ressources', and 'Mon profil', which is also highlighted with a red box.

- Mon espace ▾
- Mes dépôts
- Envoyer des documents sur ORCID
- Lier mes ressources
- Mon profil

Informations de mon profil HAL

Votre nom dans HAL : Jean-Rene Hamon

Mon IdHal : [jean-rene-hamon](#)

 Configurer mon IdHAL 

Envoyer vos références HAL vers ORCID

Consultez la page d'information HAL : [Compléter son ORCID avec ses dépôts HAL](#)

Compléter son dossier ORCID avec ses dépôts HAL

Vous pouvez compléter la liste de vos publications affichées dans votre dossier ORCID à partir de celles présentes dans HAL. Vous pouvez le faire :

- soit depuis votre compte ORCID : avec ou sans compte HAL
- soit depuis votre compte HAL

Importer des références de publications depuis votre dossier ORCID

Après vous être connecté à ORCID, sélectionner Travaux/ajouter des travaux (*Add works/Search and link*) puis sélectionner HAL dans la liste des bases de données reconnues par ORCID.

Travaux (6 of 6) + Ajouter des travaux Exporter les travaux Trier

IMPORTER TRAVAUX

Masquer les liens vers les travaux

Rechercher et créer le lien

- Add ArXiv ID
- Add DOI
- Add PubMed ID
- Relier BibTeX
- Créer le lien manuellement

Type de travail Aire géographique

Airiti scholar dashboard
Enables user to import metadata from Airiti, including journal papers, proceedings, dissertations and books. Scholars can easily collect ...

<https://openaccess.univ-rennes1.fr/>



— UnivRennes1 —
univ-rennes1.fr

Contact : Laurent Jonchère
laurent.jonchere@univ-rennes1.fr
02 23 23 34 78

