



**HAL**  
science ouverte

**CCSD**

HAL est l'archive ouverte nationale multidisciplinaire au service de la diffusion en libre accès des publications scientifiques de chercheur·es affilié·es à des institutions de recherche et d'enseignement supérieur.

**Déposer dans HAL, c'est contribuer au rayonnement de vos travaux.**  
**Consulter HAL, c'est bénéficier d'un corpus de texte intégral d'exception.**

## UNE INFRASTRUCTURE PUBLIQUE ET PÉRENNE

HAL garantit l'accès et la préservation à long terme de vos documents et propose un ensemble de fonctionnalités qui contribuent à leur valorisation. Les publications sont faciles à trouver et bien référencées par les moteurs de recherche.

Les plus grands organismes de recherche et la majorité des universités françaises ont choisi et soutiennent HAL, une infrastructure publique et pérenne.

## COMPATIBLE AVEC DES INFRASTRUCTURES INTERNATIONALES

HAL connecte vos publications avec :

- des serveurs de preprints (arXiv, bioRxiv, ...),
- des archives (OpenAIRE, Pubmed, RePEC, Software Heritage, ...),
- des outils de référence (ORCID, idRef, ROR, ...),
- des services de publication (Episciences),
- et plus encore...

### HAL EN BREF

(septembre 2024)

**1 377 000**  
documents en texte intégral

**458 000**  
consultations, exports  
et téléchargements par jour  
(moyenne sur 12 mois)

**97 000**  
utilisateurs actifs

### HAL DANS L'ÉCOSYSTÈME DU CCSD

Le CCSD est au service des communautés scientifiques et académiques et a pour missions de faciliter toute forme de communication scientifique directe, de donner une plus grande visibilité à la recherche française par une diffusion ouverte de ses résultats et d'en assurer la pérennité.

Avec ses trois plateformes qu'il a créées et qu'il développe (HAL, Sciencesconf pour l'organisation de conférences et Episciences pour la publication de revues), le CCSD est un acteur majeur du Plan national pour la science ouverte (PNSO).





## UN DÉPÔT, DE NOMBREUX ATOUTS

- Un dépôt facilité grâce au traitement automatique des métadonnées à partir du PDF, du DOI, de vos identifiants, etc. ;
- Un entrepôt unique pour toutes vos publications ;
- Vos publications visibles rapidement dans la collection de votre laboratoire, le portail de votre établissement, des collections thématiques, etc.
- Votre publication décrite par des métadonnées de qualité pour être facile à trouver (référencement sur Google Scholar...) ;
- Une solution simple pour partager vos articles et thèses, mais aussi vos preprints, rapports, communications, médias, etc. ;
- Une pratique conforme aux demandes des agences de financement et des institutions.

## UN SEUL COMPTE HAL TOUT AU LONG DE VOTRE CARRIÈRE

- Un CV prêt à l'emploi, personnalisable et alimenté par vos publications déposées, pour être acteur de votre identité chercheur-e ;
- Une source de données pour compléter votre profil ORCID ;
- Un tableau de bord pour suivre votre activité (statistiques de consultations et téléchargements des dépôts...) et gérer vos dépôts (suggestions d'import de vos publications en accès ouvert, corrections, versionnage...) ;
- Des outils pour organiser votre veille documentaire (bibliothèque, notifications).

## PLUS D'UN MILLION DE DOCUMENTS À CONSULTER

- Une archive multidisciplinaire et multilingue ;
- Un large éventail de types de documents scientifiques ;
- Une navigation facilitée par les liens entre les dépôts (auteurs, affiliations, disciplines...) ;
- Une fonctionnalité de recherche puissante (recherche avancée, recherche dans le texte intégral...) ;
- Une infrastructure ouverte (API, web sémantique...).



### PLUS D'INFOS :

[www.hal.science](http://www.hal.science)  
[www.ccsd.cnrs.fr](http://www.ccsd.cnrs.fr)  
[hal.support@ccsd.cnrs.fr](mailto:hal.support@ccsd.cnrs.fr)



CCSD – Septembre 2024

