

A. Plateformes de ressources dont l'accès est ouvert

- **Persée** : plateforme de diffusion numérique de publications scientifiques. La plupart des revues qui y sont diffusées font l'objet d'une barrière, au moins mobile, dans le temps (les x dernières années sont accessibles via une autre plateforme). (lien : <https://www.persee.fr>)
- **Internet archive** : propose des ressources numérisées sur diverses disciplines, dont une partie est librement et complètement accessible. (lien : <https://archive.org>)
- **Bibliothèque numérique de l'INHA** : ressources numérisées par la bibliothèque de l'INHA, en accès libre et licence « Licence Ouverte / Open Licence » Etalab. (lien : <https://bibliotheque-numerique.inha.fr/>)
- **Bibliothèque numérique de l'Université d'Heidelberg** : le catalogue contient un nombre important de ressources en archéologie, numérisées et librement accessibles. (lien : <https://www.ub.uni-heidelberg.de/Englisch/helios/Welcome.html>)

B. Bases de données renvoyant vers des ressources en accès ouvert

- **Europeana** : plateforme d'agrégation moissonnant des plateformes européennes de ressources ouvertes. Gallica est par exemple moissonnée par Europeana (liste des plateformes moissonnées : <https://pro.europeana.eu/page/aggregators>). (lien : <https://www.europeana.eu/fr>)
- **AriadnePlus** : base de données agrégeant les données ouvertes et proposées par des portails et projets européens en archéologie (présentation : <https://ariadne-infrastructure.eu/about-ariadne/>). Moissonne par exemple FastiOnline, qui moissonne la Chronique des fouilles en ligne. (lien : <https://portal.ariadne-infrastructure.eu/>)
- **Isidore** : moteur de recherche en SHS, qui interroge des ressources en accès ouvert. (lien : <https://isidore.science/>)
- **Le catalogue de la bibliothèque de l'EFA** : il est possible d'élargir la recherche à toutes les ressources recensées en open acces, en usant des facettes « élargir la recherche » et « Disponibilité : Open Access ». (lien : https://efa.primo.exlibrisgroup.com/discovery/search?vid=33EFA_INST:33EFA_INST)

C. Ressources sur l'open access

- **Le site du Comité pour la science ouverte (ou CoSO)** : notamment son onglet « Ressource » (<https://www.ouvrirlascience.fr/category/ressources/>). (lien : <https://www.ouvrirlascience.fr/accueil/>)
- **Le site de documentation de HAL** : notamment le guide utilisateurs (https://doc.archives-ouvertes.fr/guide_utilisateurs/) qui propose par exemple une explication pas à pas sur comment compléter son dossier ORCID avec ses dépôts HAL (<https://doc.archives-ouvertes.fr/completer-son-dossier-orcid-avec-ses-depots-hal/>) (lien : <https://doc.archives-ouvertes.fr/>)
- **Le site science ouverte du consortium Couperin** : propose une boîte à outils sur la science ouverte (<https://scienceouverte.couperin.org/category/outils/>), une FAQ sur la loi république numérique (<https://scienceouverte.couperin.org/category/faq/>) et enfin de la documentation sur OpenAire (<https://scienceouverte.couperin.org/category/openaire/>). (lien : <https://scienceouverte.couperin.org/>)
- **La boîte à outils du pôle humanités numériques de l'UMR AOROC** : sa partie « Éditer, publier, valoriser ses recherches ». (lien : <https://digithum.huma-num.fr/ressources/boiteaoutils/>).
- **Willo** : outil s'appuyant sur un jeu de questions réponses développé par l'université de Lille pour identifier les droits et obligations de dépôts d'un chercheur en fonction du contexte de publication. (lien : <https://form.typeform.com/to/W2ZZMV?typeform-source=decadoc.typeform.com>)