

La liste des ressources est classée, par défaut, par ordre ante-chronologique de mise à jour. Vous pouvez affiner cette liste avec la recherche à facettes. Les termes proposés sont identiques à ceux caractérisant les autres rubriques du site afin de lier transversalement les contenus. Nous gardons les ressources les plus anciennes dans les [archives](#) ^[1] et listons également quelques ressources soutenues par l'URFIST et gérées par des partenaires dans une [page distincte](#) ^[2].

Panorama des logiciels de gestion de références bibliographiques : éléments pour choisir son outil ^[3]

Les outils de gestion de références bibliographiques sont nombreux et disposent de fonctionnalités variées. Ces ressources ont pour but de savoir sélectionner sur des critères objectifs un logiciel de gestion de références bibliographiques en fonction de ses besoins et de comprendre l'importance de bien gérer ses références bibliographiques.

Date de dernière mise à jour : 12/05/2016

Recommandations en matière de publication scientifique ^[4]

Condensé et adaptation de principes applicables à tout domaine relevant du secteur STM (Sciences, Technologie, Médecine) : Auteurs, Éditeurs scientifiques, Reviewers ...

Date de dernière mise à jour : 12/10/2015

[Ressources de partenaires soutenues par l'URFIST](#) ^[2]

[Ressources archivées](#) ^[1].

URL source: http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/edition-scientifique/reseaux-sociaux-academiques-et-nouvelles-metriques-de-la-recherche?f%5B0%5D=field_sujet_principaux%3A948&f%5B1%5D=field_domaines_disciplines%3A1030&%3Bf%5B1%5D=field_domaines_disciplines%3A2663

Liens

[1] <http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/les-ressources-archivees>

[2] <http://urfist.chartes.psl.eu/urfist-de-paris/les-ressources-de-partenaires-soutenues-par-l-urfist>

[3] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/panorama-des-logiciels-de-gestion-de-references-bibliographiques-elements-pour-choisir>

[4] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/recommandations-en-matiere-de-publication-scientifique>