

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].

Recommandations en matière de publication scientifique [3]

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?field_domaines_disciplines%3A1018&field_sujet_principaux%3A950&field_domaines_disciplines%3A1027&field_domaines_disciplines%3A1016&field_sujet_principaux%3A948&field_sujet_principaux%3A950

[f%5B0%5D=field_domaines_disciplines%3A1018&f%5B1%5D=field_sujet_principaux%3A950&f%5B2%5D=field_domaines_disciplines%3A1027&f%5B3%5D=field_domaines_disciplines%3A1016&f%5B4%5D=field_sujet_principaux%3A948&f%5B5%5D=field_sujet_principaux%3A950](http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/edition-scientifique/reseaux-sociaux-academiques-et-nouvelles-metriques-de-la-recherche?field_domaines_disciplines%3A1018&field_sujet_principaux%3A950&field_domaines_disciplines%3A1027&field_domaines_disciplines%3A1016&field_sujet_principaux%3A948&field_sujet_principaux%3A950)

Liens

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

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

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