



## Antonin Delpuch

Membre du conseil d'administration de Dissemin et étudiant à l'École normale supérieure

### RÉSUMÉ DE L'INTERVENTION

#### Dissemin : un nouvel outil pour l'accès ouvert (voie verte) destiné aux chercheurs et institutions

La plateforme Dissemin permet aux chercheurs ou à leurs institutions de vérifier si leurs articles sont en accès ouvert. En moissonnant les métadonnées des maisons d'édition, des archives ouvertes et des politiques d'archivage, elle identifie les articles absents des dépôts alors qu'ils pourraient y être rendus disponibles.

Elle permet ainsi :

- aux chercheurs de déposer leurs articles en accès ouvert sans avoir à entrer eux-mêmes les métadonnées bibliographiques ;
- aux organismes de recherche d'analyser l'accessibilité des publications de leurs chercheurs.

Dissemin est développée bénévolement depuis un an par cinq informaticiens issus de l'École normale supérieure à Paris, dans le cadre d'une association loi 1901.

Cette présentation donnera une démonstration de la plateforme, que vous pouvez retrouver sur :

<http://dissem.in/>

### BIOGRAPHIE

Antonin Delpuch participe au développement de la plateforme Dissemin et à l'administration de l'association éponyme, co-fondée avec Antoine Amarilli (Télécom ParisTech), Thomas Bourgeat (MIT), Marie Farge (ENS, CNRS) et Pablo Rauzy (INRIA).

Après une spécialisation en linguistique informatique à l'université de Cambridge, Antonin Delpuch étudie les fondements logiques de l'informatique à l'École normale supérieure et l'université Paris Diderot.