

L'identification des publications de l'Ecole des Ponts ParisTech

Frédérique Bordignon

Journée d'étude Affiliations Renatis-Urfist
19 juin 2015



Contexte

Ecole des Ponts

10 labos avec 1 à 5 tutelles
membre de la COMUE UPE

env. 600 publis (ACL)/an

853 publications dont les affiliations ne contiennent ni ENPC ni Ponts (2012-2014)

1189 lignes différentes de signatures

CEREMIA
Univ Paris Est Lab Hydr

ECTAR CNRS, F-77420

Université Paris-Est, Saint-Venant Hydraulics Laboratory (ENPC, EDF RandD, CEREMA), Chatou, France

Univ Paris Est
Champs Sur Marne, France

Stratégie...

Travailler avec les éditeurs

Thomson Reuters

Alimenter notre
*Organization
Enhanced*
dans le WoS

Elsevier

Rattacher un
maximum de
publications à notre
AFF-ID dans Scopus

Développer un outil

Opalia

Base bibliométrique

Objectifs

Meilleure visibilité dans les bases

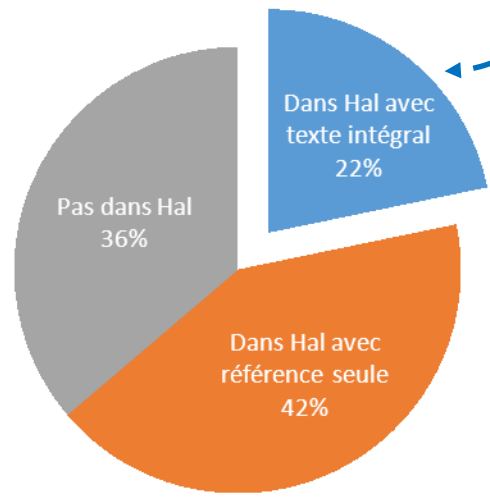
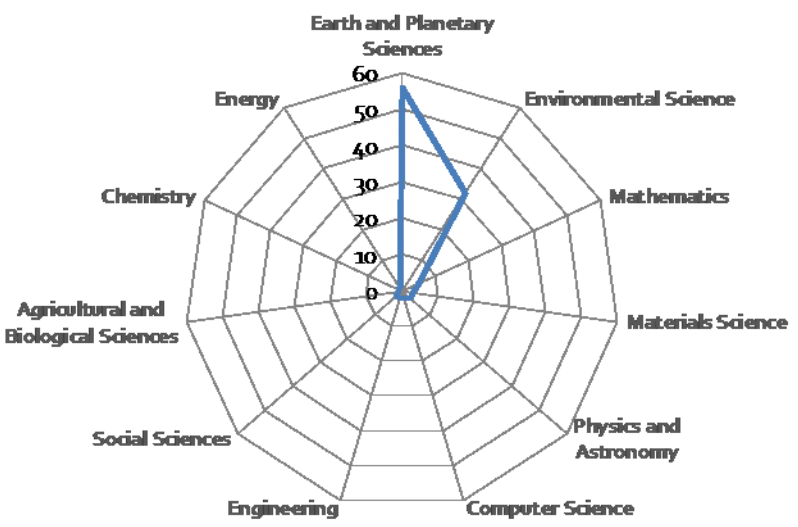
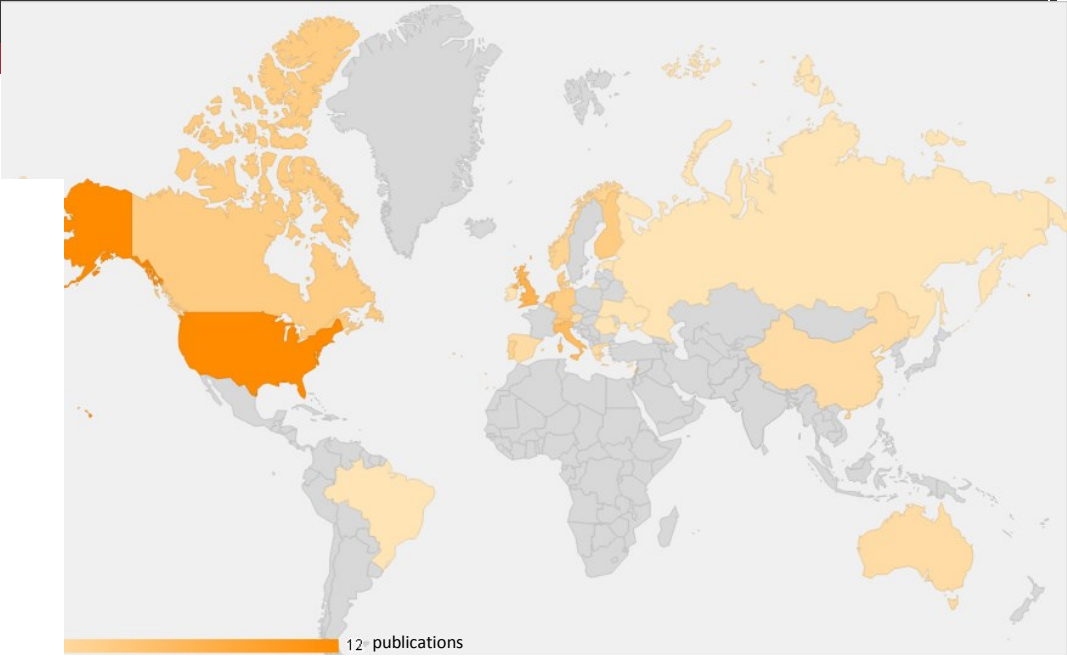
Meilleur repérage
dans les rankings internationaux

Meilleur repérage par nous-mêmes et les
établissements qui veulent se comparer à nous

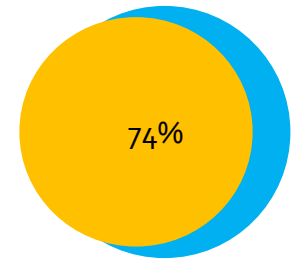
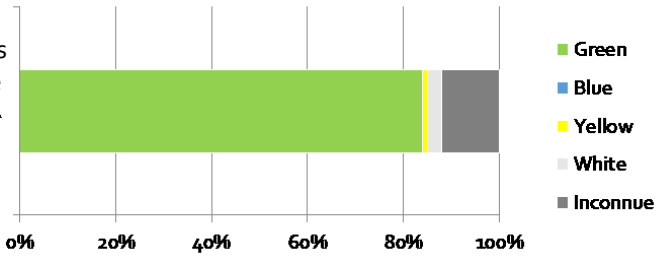
Objectifs

Capitaliser en un lieu
toutes nos publications

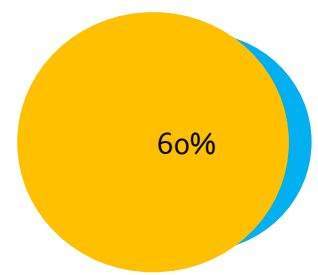
Faire des analyses



85%
des publications
pourraient être
disponibles en
texte intégral



WoS vs Scopus



WoS/Scopus vs HAL

Bilan

Un rapport bibliométrique complet (2012-2014) avec une analyse possible pour TOUS les laboratoires.

**Un meilleur repérage dans le Web of Science
et
bientôt un meilleur repérage dans Scopus**

...mais que d'efforts...