

# Portail Math

---



Le portail de la communauté math

Olivier Labbe

Mathdoc

18 novembre 2015

# Il est là !

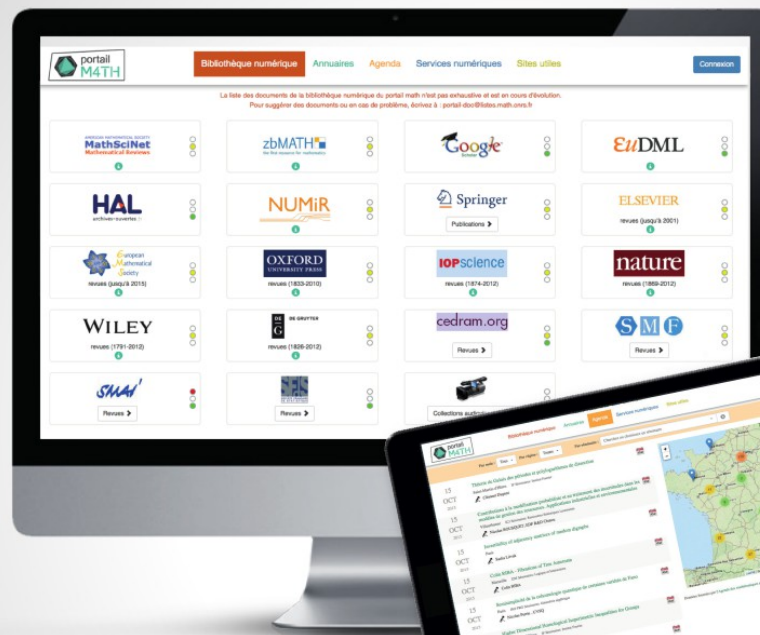
Vos ressources documentaires

vos services numériques

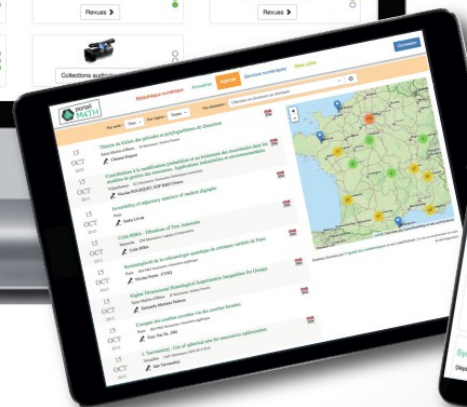
les annuaires de la communauté

l'agenda des mathématiques

des sites utiles



<https://portail.math.cnrs.fr/>



# Contenu

---

- Historique depuis les journées RNBM – avril 2014
- Portail v2
- Évolutions

# Portail v1

---

- Objectif: décrire l'existant
- Renommé en <http://licence.rnbm.org/>
- Sera utile pour la prochaine itération du portail

# Portail v2 - Organisation

---

- Comité de pilotage – Comité de projet
- De nombreux contributeurs
- <https://portail.math.cnrs.fr/util/Projet>

# Portail v2 - Objectifs

---

- Authentification unique
- Annuaires
- Agenda des Maths
- Accès aux revues du webmail
- Des services numériques

# Bibliothèque Numérique

ELSEVIER

revues (jusqu'à 2001)







Vous n'êtes pas connecté

ELSEVIER

accès aux revues (jusqu'à 2001)

La bibliothèque numérique du portail math do (jusqu'à 2001)

## Légende

-  Vous avez accès aux publications.
-  Les droit d'accès ne sont pas connus. C'est le cas lorsque vous n'êtes pas connecté(e).
-  Vous n'avez pas accès aux publications.
-  Vous n'avez pas accès à toute la période des publications. Par exemple, vous n'avez accès qu'aux archives.  
 Vous n'avez accès qu'à certaines publications de l'éditeur.
-  Vous avez accès à certaines publications. Les droits d'accès ne sont pas connus pour les autres publications.

# Le projet continue

---

2.0.75 – 10 novembre 2015

2.0.74 – 2 novembre 2015

2.0.73 – 22 octobre 2015

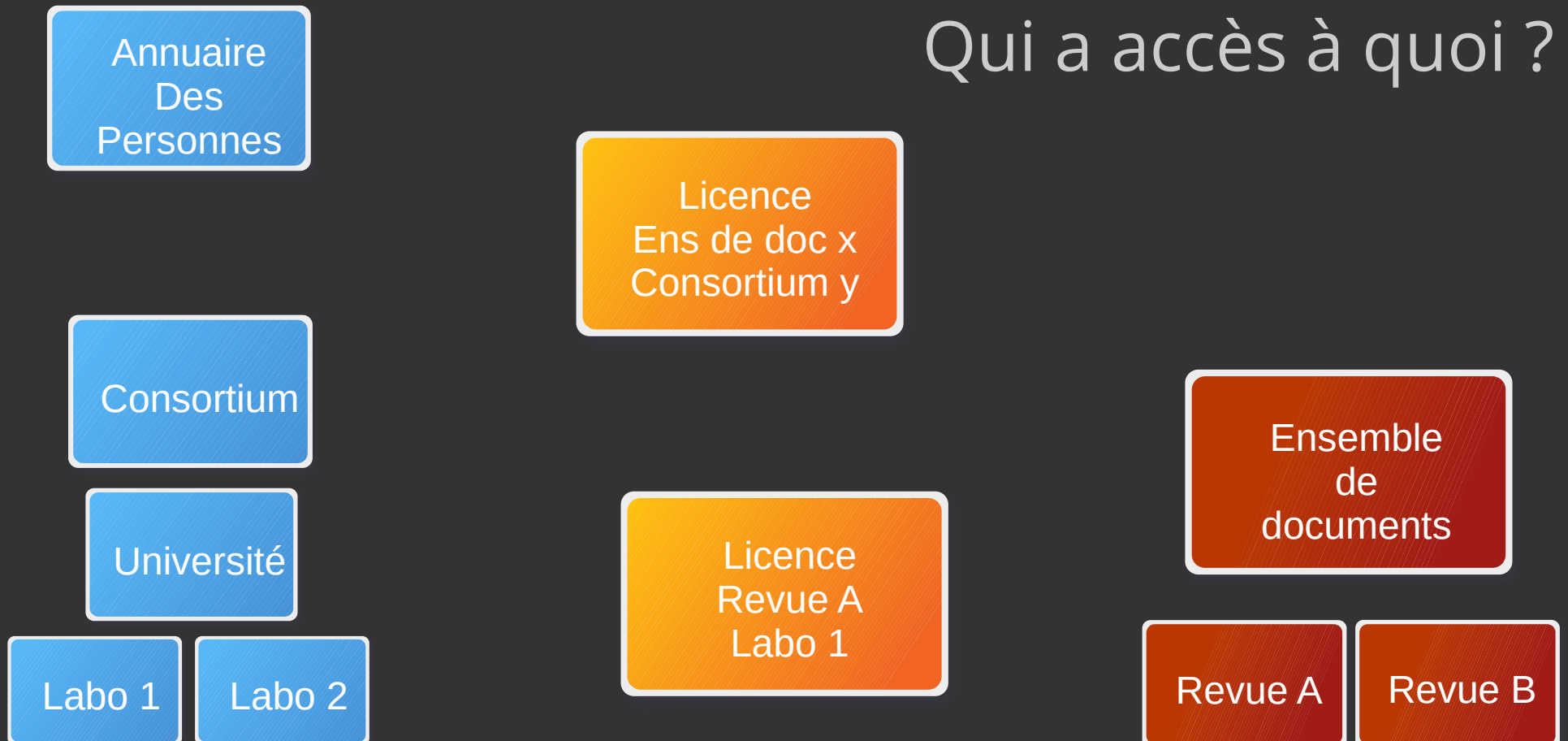
2.0.72 – 13 octobre 2015

[support@math.cnrs.fr](mailto:support@math.cnrs.fr)

Recherche par orateur / Pagination des événements ...



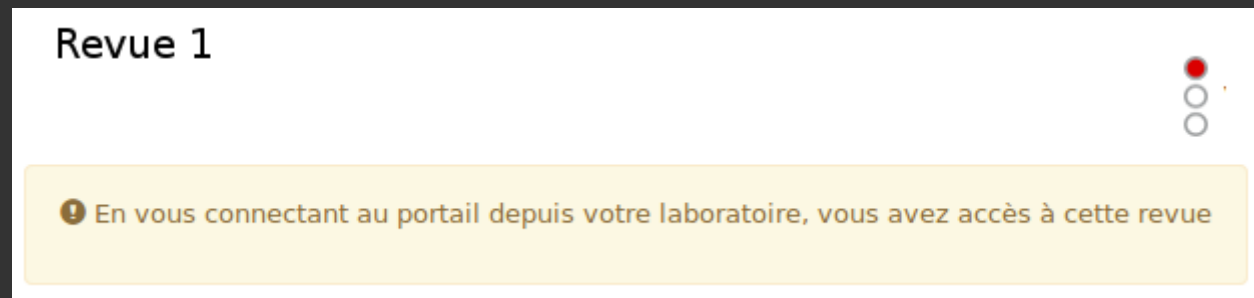
# Niveau Revues



# Niveau Revues

---

- Le système “qui a accès à quoi” permet de connaître les droits d'accès



- Il faut gérer les points d'accès: EZProxy