

# BILAN ET AXES STRATÉGIQUES POUR LE FUTUR 2021-2025

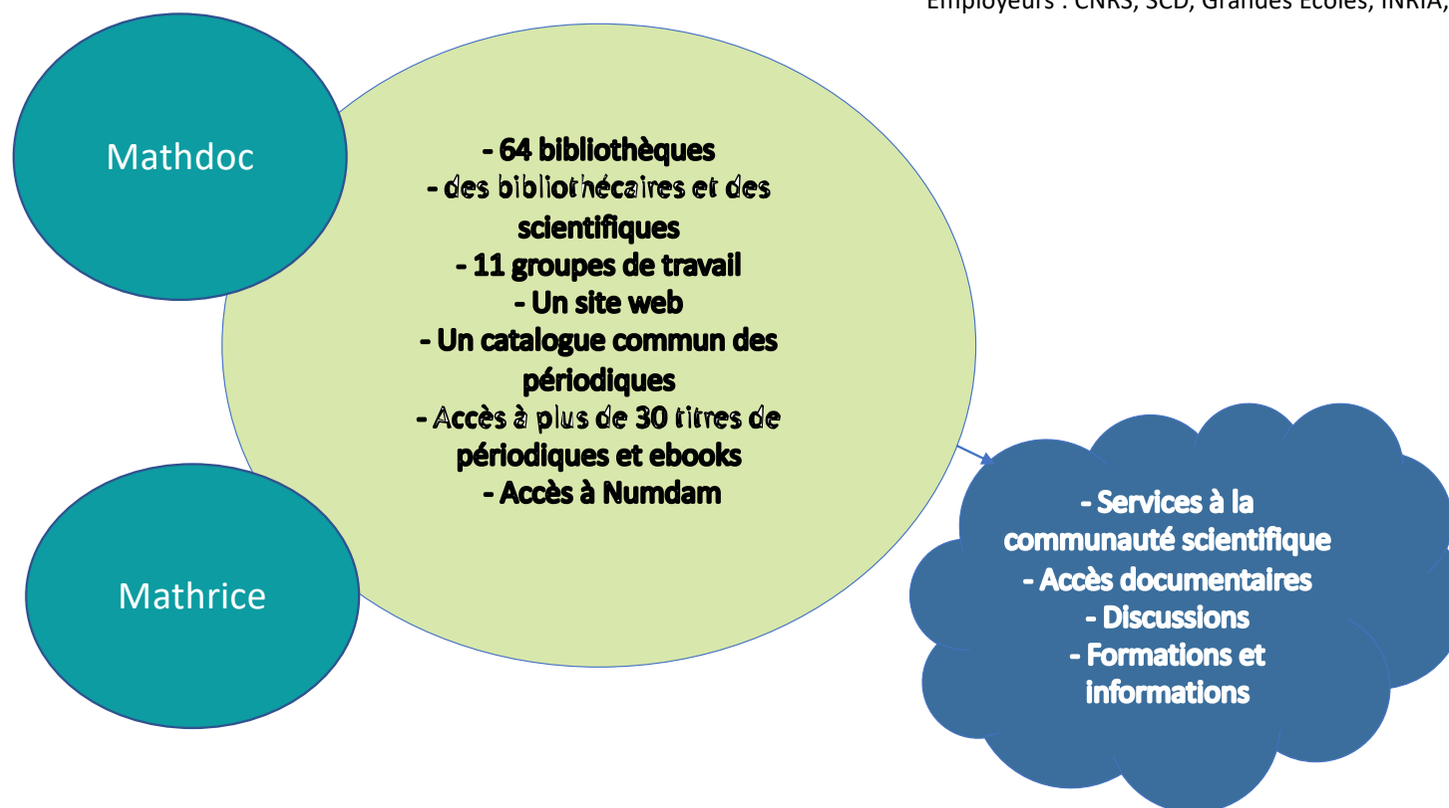
---

# Le RNBM

## Membres :

*Professionnels de l'IST et scientifiques*

Employeurs : CNRS, SCD, Grandes Ecoles, INRIA, ...



# BILAN DES ACTIVITÉS ET AXES STRATÉGIQUES POUR LE FUTUR

- Actualités du RNBM

- Actualités administratives et financières
- Organigramme et membres
- Nouveaux groupes de travail
- Ressources humaines – remplacement ?
- ANF 2021
- Participation au comité de suivi de la SMAI
- Conservation pérenne des ressources électroniques : Texte sur la conservation électronique – à envoyer
- Sondage sur le statut des bibliothèques de mathématiques

- Axes stratégiques pour le futur

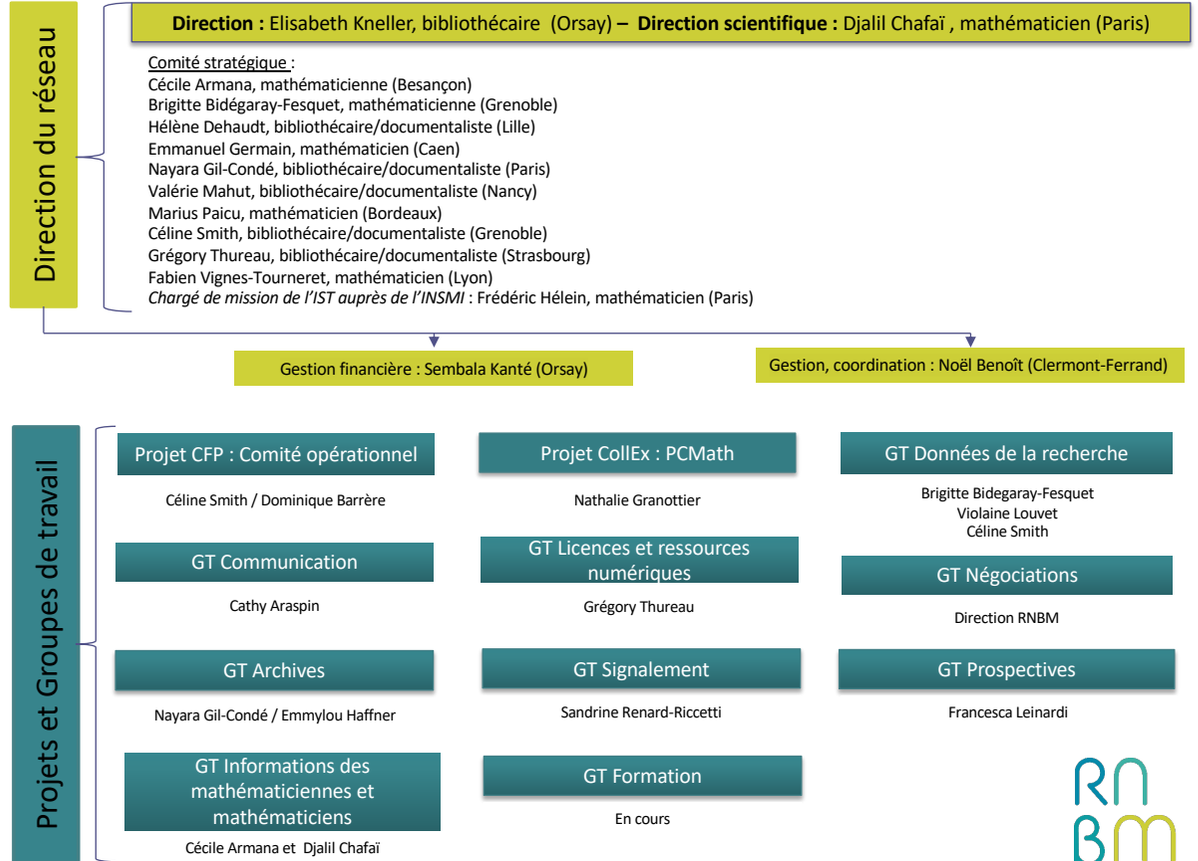
## ACTUALITÉS ADMINISTRATIVES – LE RNBM EST DEVENU RÉSEAU THÉMATIQUE

- Conséquences budget
- Conséquences de gestion

Pour toute question financière et administration :  
[Sembala.Kante](#)

# BUDGET

Dépenses 2021		
Migration Drupal site licence RNBM	7 500 €	RP banalisées
Liber cotisation annuel 2021	1 220 €	
Centre MERSENNE	4 529 €	
Réservation de crédits pour PCMath	7 000 €	
<b>Total RP</b>	<b>20 249 €</b>	
Divers	30 €	SE
Abonnements	160 500 €	
E-books SMF (soutien INSMI)	60 000 €	
<b>Total SE</b>	<b>220 530 €</b>	
PCMath (reliures, CDD, transferts...)	34 572 €	PCMath
<b>Total PCMath</b>	<b>34 572</b>	



Réseau national des bibliothèques de mathématiques (RT2755) - organigramme 2022

# GROUPES DE TRAVAIL

## Les groupes de travail

- 11 groupes de travail s'occupent de missions diverses qui se sont organisés pour aider à améliorer l'accès à la documentation
- Création de nouveaux groupes de travail depuis l'ANF 2021 :
  - Informations à l'intention des mathématiciens et mathématiciennes
  - Comité opérationnel pour le CFP
- Création d'outils pour la communauté
  - Création de webinaires – exemples Gescliv, webinaire à venir par le groupe Données
  - Publications de textes, outils, par exemple par le GT InfoMatheux

# ANF 2021

4 au 8 octobre 2021 au CIRM

Titre : **Bibliothèques de mathématiques, un appui pour la Science Ouverte**

Objectif : Mener des réflexions autour des services d'appui à la recherche par les bibliothèques du RNBM

Présentations concernant les Actualités de l'IST, des modèles de publication, la science ouverte, les données de la recherche, des identifiants chercheurs et identité numérique, référentiels, HAL

## COMITÉ DE SUIVI DE LA SMAI

- Participation à des réunions régulières avec la SMAI dans le cadre d'un comité de suivi
- Présentation de la situation économique – nombre d'abonnements, tarifs ou éventuellement des augmentations des prix
- Discussions autour des possibilités par la SMAI d'obtenir d'autres financements

# CONSERVATION PÉRENNE DES RESSOURCES ÉLECTRONIQUES

- Une des principales missions des bibliothèques et du RNBM : garantir un accès pérenne à la documentation mathématique
- Comment est-ce que cette mission peut être assurée pour les ressources électroniques ?
- Qu'est-ce que « acquisition » veut dire ?
- L'achat d'un support physique devient un droit d'accès
- Risques qui peuvent empêcher l'accès aux contenus achetés :
  - Arrêt d'un abonnement
  - Changement d'éditeur
  - Faillite d'un éditeur
  - Problème techniques des serveurs
  - Obsolescence de formats, supports, logiciels

## CONSERVATION PÉRENNE DES RESSOURCES ÉLECTRONIQUES

- Présentation des définitions : accès post-abonnement ou accès continu, accès pérenne, archivage pérenne / sauvegarde ou stockage ; light ou dark archive
- Présentation des solutions qui existent au niveau national et international
- Préconisations

# RESSOURCES HUMAINES

- Remplacement par les CNRS des collègues qui partent à la retraite ?
- Indispensable pour la continuation des activités du RNBM

# SONDAGE

- Mieux connaître les statuts des bibliothèques et des personnels
- Ages
- Recrutements
- Etat des lieux des locaux



Création d'un sondage

Présentation du sondage

## RNBM - Axes stratégiques 2021-2025

1. Assurer l'accès et la pérennité de la documentation mathématique
2. Accompagner l'évolution de la documentation vers la Science Ouverte
3. Assurer la visibilité des publications de mathématiques
4. Accompagner les professionnels de l'IST dans l'évolution du métier
5. Assurer la bonne information de la communauté scientifique

## RNBM – Grands enjeux 2021-2025

### 1. RNBM 2030

- Accompagner les rapprochements avec les SCD
- Tirer toutes les conséquences de la mise en place du PCMath
- Anticiper et coordonner la transformation des bibliothèques

### 2. Conservation et accès pérennes électroniques

- Disparition du papier systématique, désordre électronique
- Document de synthèse et d'aide à la décision pour l'INSMI

### 3. Consolidation du paysage français des mathématiques OA

- GIS ou GIP : à la fois FNSO-Math et MathOA-France
- Mersenne, Episciences, SMF, SMAI, AIHP, MathOA, DDOR, RNBM, ...
- Visibilité, fond national pour l'OA en math, mutualisation