

# GT Archives et patrimoine scientifique

## Mission

- Traiter les archives conservées dans les bibliothèques de mathématiques ;
- Valoriser et signaler ces fonds et permettre leur exploitation par la communauté scientifique ;
- Sensibiliser les mathématicien-ne-s à la conservation des (de leurs !) productions scientifiques en vue de l'enrichissement des archives mathématiques.

## Réalisations effectuées et actions en cours

2016 : Enquête en sur la présence d'archives dans les bibliothèques.

2019 : Organisation des ANF autour du sujet des archives

Quelques opérations locales – par exemple à Orsay

## Modalités de travail

Réunions en visio et/ou présentiel à prévoir

## Membres

Cathy Araspin, Montpellier ; Olivier Azzola, Ecole Polytechnique ; Dominique Barrère, Toulouse ; Hélène Dehaut, Lille ; David Dénéchaud, CAPHÉS ; Christine Disdier, Strasbourg ; Caroline Fieschi, Bibliothèque de Sorbonne Université ; Nayara Gil-Condé, IHP ; Marounia Kremer, Strasbourg ; Francesca Leinardi Grenoble ; Alexandra Miric, ENS ; Nathalie Queyroux, CAPHÉS ; Lola Zappara, Comité de pilotage RHPST

**Animatrices** : Emmylou Haffner, Orsay ; Elisabeth Kneller, Orsay - En collaboration avec le CAPHÉS

## Projets

- Recenser et inventorier les fonds mathématiques conservés dans les bibliothèques du RNBM et d'autres bibliothèques disposant des fonds mathématiques ;
- Renseigner les fonds dans le RHPST (<https://rhpst.huma-num.fr/>)
- Créer un réseau commun avec des historiens de mathématiques ?
- Mener des réflexions autour d'un projet permettant le recrutement de personnes archiviste
- Collaborer avec le projet ANR Patrimaths (C. Ehrhardt, O. Bruneau, R. D'Enfert) – à partir de janvier 2022 ;

# GT Archives et patrimoine scientifique



Exemple : Archives du LMO

En cours de traitement (Projet AMOr, Collex)

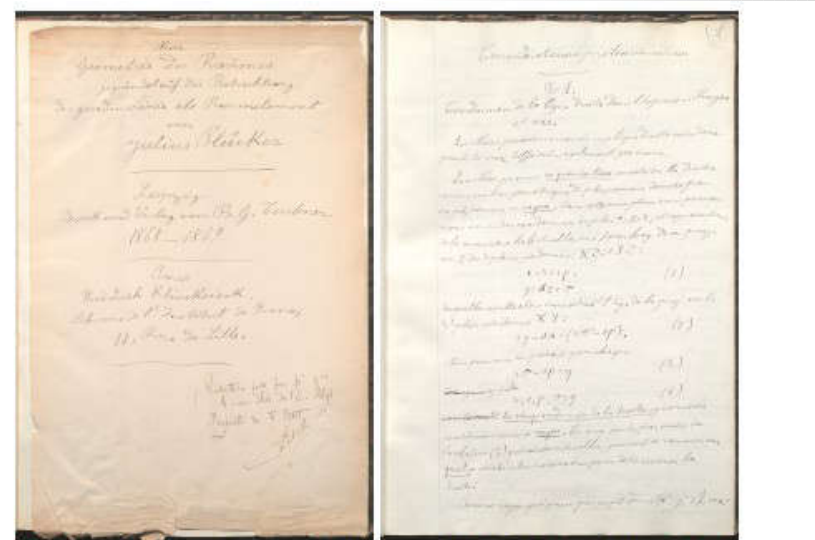


Figure – Traduction anonyme de *Neue Geometrie des Raumes* de J. Plücker

**Informations et contact**

**Contact** : [archives@listes.rnbm.org](mailto:archives@listes.rnbm.org)