

L'Institut Henri Poincaré

La maison des mathématiques et de la physique théorique, depuis 1928

Jérémie Bouttier, directeur

Journée d'accueil en mathématiques, 10 décembre 2025



L'Institut Henri Poincaré est votre maison, qui comprend :

- ▶ de nombreux **espaces** pour accueillir conférences, séminaires, réunions, discussions...
 - ▶ informations sur <https://www.ihp.fr/fr/salles-et-services>
 - ▶ bureaux de passage : à la journée, demande 48h max à l'avance à reservation@ihp.fr
- ▶ une **bibliothèque** :
 - ▶ collection en mathématiques, physique théorique, philosophie et histoire des sciences
 - ▶ 50 places assises + espace de travail + cabine acoustique
 - ▶ expositions, modèles mathématiques...
- ▶ le **Centre Émile Borel** accueillant des programmes thématiques (3 à 12 semaines)
 - ▶ deux appels à projets par an : programmes + séjours Research in Paris
- ▶ la **Maison Poincaré**, le musée des maths vivantes
 - ▶ collection permanente, expositions, ateliers, événements
 - ▶ accueille grand public et scolaires
- ▶ des pôles d'appui : logistique, finance, informatique, audiovisuel, communication
 - ▶ une trentaine d'agents et une direction mixte mathématiques/physique théorique
- ▶ des annales, des sociétés savantes et associations...
- ▶ un **conseil** comprenant des **membres élus** (vous !)
 - ▶ renouvellement du collège des usagers de la bibliothèque en 2026

Une description de la bibliothèque, par son responsable Henri Duvillard

Ouverte en 1928 dès l'inauguration de l'IHP, la bibliothèque porte la mission de conservation et de diffusion du patrimoine scientifique de l'institut. Reprenant les thèmes de recherche de l'IHP, ses collections couvrent les mathématiques et la physique théorique. L'histoire et la philosophie des sciences sont le troisième domaine principal couvert par sa politique documentaire. Si aujourd'hui la bibliothèque continue de s'adresser principalement aux chercheuses, chercheurs, doctorantes et doctorants, elle s'est aussi ouverte à d'autres publics en élargissant la portée de ses collections.

Quelques chiffres pour donner un aperçu de ce qu'on peut y trouver : 41 000 monographies, 1 200 titres de périodiques, 2 000 thèses, 800 livres anciens, des fonds d'archives scientifiques et des collections patrimoniales. Ces dernières sont composées de plus de 600 modèles mathématiques, de près de 500 épures de géométrie descriptive, de machines à calculer et à dessiner, d'un cabinet de médailles, de gravures, et puis d'objets variés (tableaux, bustes, meubles anciens, prix mathématiques, jeux mathématiques anciens, etc.) Enfin, la bibliothèque participe activement à la mise en ligne des captations des l'IHP sur la plateforme audiovisuelle Carmin.tv (cours, conférences, tables rondes, interviews, etc.)

La bibliothèque est accessible sans conditions pour venir y travailler, elle propose 50 places assises, un espace de travail en petit groupe avec tableau, ainsi qu'une cabine acoustique pour 4 personnes. Un service de prêt est également en place pour ses monographies, l'inscription est gratuite. Ses bibliothécaires sont disponibles en permanence pour aider à la recherche documentaire et répondre aux besoins des usagers et usagères.