

ALTAÏR

Centre d'Histoire des Sciences et des Techniques reconnu par le Conseil de la Recherche de l'ULB

PROGRAMME DES CONFERENCES DE L'ANNEE ACADEMIQUE 2024-2025 :

16 novembre 2024 : **Jean Doyen** (ULB) Isaac Newton: Du calcul infinitésimal à la gravitation universelle

7 décembre 2024 : **Alain Jorissen** (ULB) Les trous noirs stellaires massifs : une énigme révélée par les ondes gravitationnelles et confirmée par le satellite Gaia

15 février 2025 : **Jacques van Helden** (Aix-Marseille) L'information au cœur du vivant

15 mars 2025 : **Jean-Charles Cuillandre** (CEA-Saclay) Euclid, le nouveau télescope européen à l'affût de la matière noire et l'énergie sombre

5 avril 2025 : **Jean Christianidis (Athènes)** Résoudre des problèmes arithmétiques par l'algèbre prémoderne : l'exemple de Diophante d'Alexandrie

12 avril 2025 : **Nathan Goldman** (ULB) La topologie au laboratoire: du monopole magnétique aux états topologiques de la matière

Horaire : le samedi matin de 10h à 11h30

Lieu : ULB Campus Plaine, Boulevard du Triomphe, Forum, auditoire E - un changement de local éventuel sera communiqué aux auditeurs inscrits.

Inscription requise sur : <https://forms.gle/NtDhjc2KbHxL3Azd9>

Tout public : 5 € par séance

Étudiants : entrée gratuite

Membres d'Altaïr : entrée gratuite (cotisation annuelle 12,50 € à l'entrée ou à verser sur le compte d'Altaïr BE45 0012 3409 1489)



Renseignements : Alain Jorissen (Alain.Jorissen@ulb.be ou 02 650 28 34) et Luc Lemaire (Luc.Lemaire@ulb.be) ou sur les sites : <http://altair.ulb.be> et <https://www.facebook.com/Altair4ULB/>