



**La Fédération de Physique André-Marie Ampère
et la Société Française de Physique
organisent leur cycle de Grandes Conférences d'Automne 2024**

Christophe SALOMON

Laboratoire Kastler Brossel Paris – Académie des Sciences, Prix Gay-Lussac Humboldt

La mesure du temps et ses applications

Mercredi 2 octobre 2024 – 16h00

Anke LINDNER

PMMH Paris – Médaille d'Argent du CNRS 2022

Pourquoi les bactéries nagent à contre-courant ?

Mercredi 9 octobre 2024 – 16h00

Alejandro PEREZ

CPT Marseille – Membre de l'IUF

La gravité quantique et ses applications possibles pour les trous noirs et la cosmologie

Mercredi 20 novembre 2024 – 16h00

Marc MÉZARD

Université Bocconi, Milan – Accademia des Lincei, Prix des trois physiciens 2021

La physique peut-elle aider à comprendre la « nouvelle » intelligence artificielle

Mercredi 11 décembre 2024 – 16h00

Alain ASPECT

LCF Institut d'Optique Palaiseau – Académie des Sciences, Prix Nobel de Physique 2022

Conférence d'ouverture pour la célébration des 250 ans de la naissance d'André-Marie Ampère

Jeudi 30 janvier 2025

Les conférences ont lieu Amphi Gouy –
bât. Lippmann – Campus de la Doua,
sauf celle d'Alain Aspect qui se tiendra
Amphi Mérieux à l'ENS Lyon

Inscription gratuite
et obligatoire :
flashez le code !

