

Retour sur 2021-2022





CERTIFICAT
DE VACCINATION OU TEST NÉGATIF OU

CERTIFICAT DE RÉTABLISSEMENT



« Pass Sanitaire » dès le mois de Septembre!

→ Merci aux étudiants de l'ARIANE pour l'aide au « contrôle » des Pass...

> Merci à Marc-O. pour le coup de main, **Et Cynthia Steffen (comm.)**

Retour sur 2021-2022

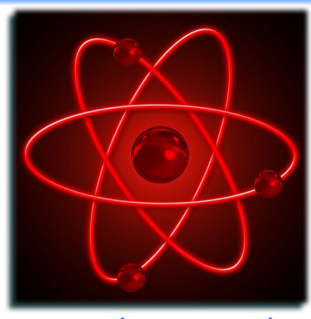




La Physique de James Bond Cycle de Rentrée Septembre/Octobre 2021 Eric Conte (IPHC)



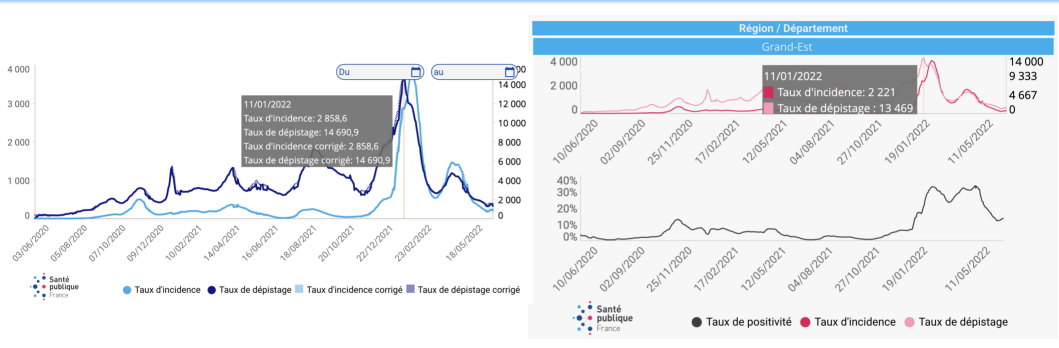




Atome antique & quantique
Cycle d'Automne
Novembre/Décembre 2021
Yves Schutz (IPHC)

Retour sur 2021-2022





Incertitude sur la mise en place du « Pass Vaccinal » + rebond de l'épidémie
→ Pas de cours en Janvier 2022!

Retour sur 2021-2022





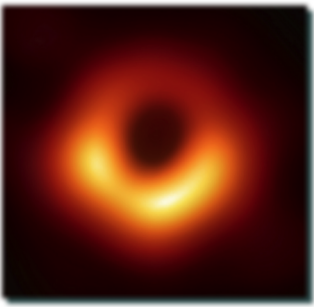




Février/Mars 2022

Hervé Bulou (IPCMS)





Des ondes dans le Cosmos

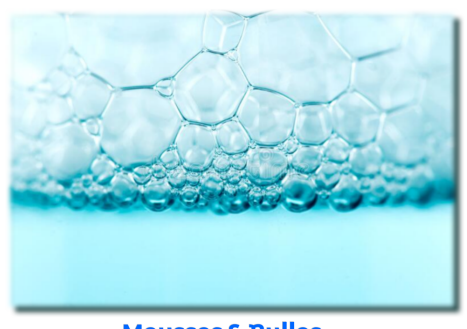
Cycle d'Hiver

Avril/Mai 2022

Christian Boily (ObAS)

Retour sur 2021-2022





Mousses & Bulles
Cycle d'Eté
Mai/Juin 2022





Wiebke Drenckhan & Thierry Charitat (ICS)

Retour sur 2021-2022











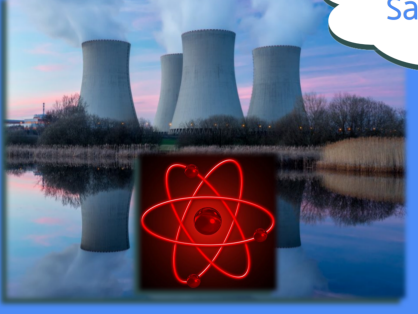






Physique pour Tous!

Saison 5 - 2022-23



Briques & Fabriques Nucléaires

Benoit Gall (IPHC)

A partir du 27/09/2022





physiquepourtous.unistra.fr

Un coup d'oeil sur 2022-2023





Matière Noire ou pas?

Cycle d'Hiver

Janvier/Février 2023

Jonathan Freundlich (ObAS)



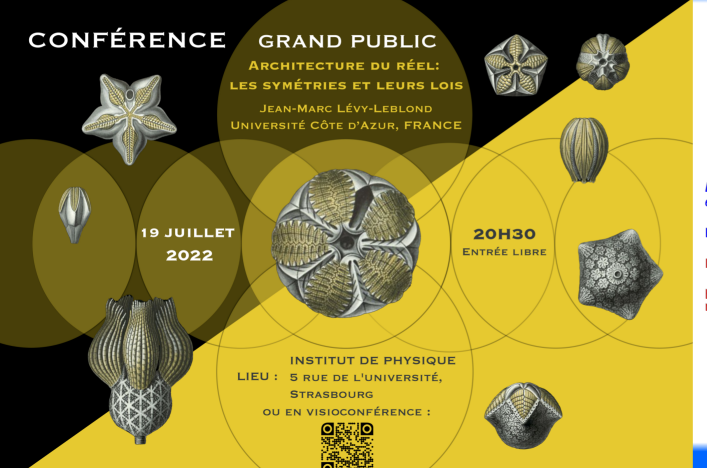
L'IA en Physique Cycle de Printemps Mars/Avril 2023 Hubert Baty (ObAS)



Histoire de l'Optique Cycle d'Eté Mai/Juin 2023 Régine Eber (Lycée Pasteur)

En attendant la rentrée...





L'évolution de la théorie des groupes et ses applications en sciences

Jean-Marc Lévy-Leblond

Deux siècles de théorie des groupes : fondations, évolutions et applications.

Entrée gratuite – retransmis en visioconférence

Lien vers la conférence :

https://indico.in2p3.fr/event/23498/page/2684-50th-annive rsary-of-icgtmp