

Samedi 2 AVRIL nous fêtons la science
à la salle des Fêtes de DONNEZAC !



14h30 – Spectacle scientifique familial ParticulOscOpe

ParticulOscOpe nous entraîne dans l'épopée de la matière de l'Univers, constituée il y a 13.7 milliards d'années, à ce bref instant mesurable en milliardièmes de milliardièmes de secondes : l'explosion primordiale où tout a vacillé.

Matière, atome, électron, noyau, proton, neutron, quark, lepton, photon, gluon, neutrino, vide quantique, Big Bang, boson de Higgs, grand collisionneur de Hadrons, matière noire ... un vocabulaire spécifique de physiciens, des notions savantes, complexes, rendus accessibles à un large public à partir de 8 ans !

Le défi est relevé haut la main par la compagnie Nukku Matti avec un texte passé au crible par les éminents chercheurs du Laboratoire de Physique des Deux Infinis de Bordeaux et de l'Université de Bordeaux.

Tarif unique 5 €/pers

Suivi par :

Un atelier scientifique avec les chercheurs physiciens

Après un bord de scène avec les comédiennes et les chercheurs, les enfants de plus de 10 ans pourront participer à des ateliers scientifiques afin de découvrir d'un peu plus près l'infiniment petit et les particules élémentaires



Sur réservation – Places limitées – 2 €/enfant

fête de la Science

DONNEZAC
Samedi 2 Avril

Salle des Fêtes



14h30 Conseillé à partir de 8 ans

ParticulOscOpe

Un spectacle scientifique de physique moderne pour se familiariser avec l'infiniment petit



Après le spectacle:
Bord de scène avec les comédiennes et les chercheurs du Laboratoire de Physique des Deux Infinis de Bordeaux

Ateliers scientifiques (à partir de 10 ans)

A la découverte des particules élémentaires avec les chercheurs de LP2i -
Sur réservation - places limitées



Tarif: 5 €/pers pour le spectacle - 2 €/enfant pour atelier scientifique.

Réservation - Asso l'Imaginarium - 06 75 23 03 61



RÉGION
Nouvelle-Aquitaine



ESPACE
MENDES
FRANCE
POITIERS



L'ACQ ODYSSE
Culture Science
Technologie



SOCRILIMAR
RECREASCIENCES



L'IMAGINARIUM
Nord - Gironde



CIRS
IN2P3
LES DEUX INFINIS



GENBG



NACSTI
LABORATOIRE DE PHYSIQUE
DES DEUX INFINIS



LATITUDE
NORD GIRONDE
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES



LP2i
Bordeaux



Compagnie
Nukku Matti