

fête de la Science

Samedi
7 octobre
2023

HYDROGÈNE ET AMMONIAC

LES VECTEURS ÉNERGÉTIQUES DU FUTUR



Salle des Magnals | À partir
de 14h30
À MIGNALOUX-BEAUVOIR

Venez découvrir ces vecteurs énergétiques du futur
et leur place dans la transition énergétique.

PROGRAMME

14H30

DÉBUT DE L'EXPOSITION

Intervention et mot de bienvenue de Mme la Maire
Présentation sommaire des activités et ateliers

14H45

PRÉSENTATION DU FILM

Réalisé suite au micro trottoir
de la Fête de la Nature et de l'Environnement
le 19 mars 2023 à Mignaloux-Beauvoir

15H00

CONFÉRENCE

« Hydrogène-Ammoniac, un couple pour
la transition énergétique » (30 min)

Nicolas BION, directeur de recherche au CNRS – IC2MP
Dodzi ZIGAH, professeur des universités – IC2MP

15H30

VISITE DE L'EXPOSITION

ATELIERS

Pour les enfants à partir de 3 ans
(animation autour des molécules, jeu sur l'énergie)

QUIZZ

Pour tous les niveaux (du CP au lycée)

VÉHICULE À HYDROGÈNE

Démonstration et manipulation

EXPÉRIMENTATION

Les systèmes de conversion d'énergie

17H30

MOMENT CONVIVAL

Verre de l'amitié