



Fête de la science 2008, campus de Pau

Du 18 novembre 2008 au 20 novembre 2008

Le CRATICE a réalisé un reportage sur les animations du campus de Pau au cours de la *Fête de la Science* 2008 !

Exposition

Darwin et la théorie de l'évolution

Exposition réalisée par **Patrick Tort**, Directeur de l'Institut Charles Darwin International, Professeur détaché au Muséum, Lauréat de l'Académie des sciences.

A la Maison de l'Etudiant, campus de Pau.

Grand public, le mercredi 19 novembre 2008, 9h-12h et 14h-19h30.

Scolaires (à partir de la seconde), les lundi 17, mardi 18, jeudi 20 et vendredi 21 novembre, sur réservation au 05 59 60 46 26.

Organisé par la Libre Pensée 64 et Lacq Odyssée, en collaboration avec l'Université de Pau et des Pays de l'Adour.

Visite guidée par une médiatrice scientifique de Lacq Odyssée.

Animations :

Astrosoleil

Par **Jérôme Frayret**, ingénieur de recherche à l'UPPA et astronome amateur.

A l'UFR sciences et techniques de Pau, salle de TP de physique (bâtiment principal, porte B3, 1er étage)

Grand public, le mercredi 19 novembre 2008, 14h-17h

Scolaires (à partir du CM1), les lundi 17, mardi 18, jeudi 20 et vendredi 21 novembre, sur réservation.

Polymères amusants

Par **Sylvie Dagréou et Frédéric Léonardi**, maîtres de conférences à l'UPPA.

A l'UFR sciences et techniques de Pau, salle 9.

Grand public, le mercredi 19 novembre 2008, 14h-17h.

Scolaires (à partir du CM1), les lundi 17, mardi 18, jeudi 20 et vendredi 21 novembre, sur réservation.

Café des sciences



Captage et stockage géologique du CO₂

Par **Daniel Broseta**, professeur à l'UPPA.

Mardi 18 novembre 2008, 21h-23h

au Bar-Librairie l'Entropie, 27 rue Bernadotte, Pau

Organisé par l'Université de Pau et des Pays de l'Adour, Lacq Odyssee et le Bar-Librairie l'Entropie.

Conférence

La foudre, phénomène, détection, interactions avec l'environnement

Par **Marc Bonnet**, Ingénieur - directeur technique de Météorage.

Vendredi 21 novembre, 17h30-19h.

Amphitéâtre A, UFR sciences et techniques de Pau.

Organisé par l'Université du Temps Libre d'Aquitaine-Pau, en collaboration avec l'Université de Pau et des Pays de l'Adour.