



FONDATION VASARELY

Jeudi 13 octobre 2011 à partir de 18 h

Fête de la Science

SYMÉTRIE ART ET SCIENCE : jeudi 13 octobre
en collaboration avec l'Université Paul Cézanne,
le Lycée Vauvenargues et l'École Supérieure d'Art.

10h -17h 30 : Ateliers à destination du public scolaire
Sur réservation auprès de la Fondation Vasarely

Stand sur «le pavage de l'Alhambra» par l'équipe du Collège Henri Wallon de Marseille :

«Entre symétrie, rotation et glissement, décortiquer les «zelliges» dans le palais de l'Alhambra pour en ressortir les fondements géométriques : les 17 types de pavage. Jeux de constructions, formes et couleurs parfumées. Cette démonstration a eu le premier prix du concours national «Faites de la Science» en juin 2011».

Stands «couleurs et parfums» par le Master «Formulation cosmétique» de l'Université Paul Cézanne :

«Les couleurs sont-elles parfumées ? Grattez les couleurs et vous verrez !» Jeux de couleurs et de parfums d'ici et d'ailleurs.

«Découverte de la composition des parfums. Avec des huiles essentielles, imaginez et composez votre parfum.»

14h : Conférence, «D'ici à ici : entre humain et robot» par Joël BELOUET de l'École Supérieure d'Art : La course poursuite entre l'homme qui a créé les machines et les machines qui redéfinissent le modèle humain.

18h : Conférence, «Le dialogue de l'imagination et du réel dans la création» présentée par Jacques MANDELBROJT, peintre et physicien théoricien, professeur émérite à l'Université de Provence. **Dédidace de son livre d'art «Un bel éclair qui durerait»** édition Jean-Pierre Hugué en pré-édition et en présence de l'éditeur. Suivie d'une improvisation de Frantz Lorient, alto, autour des peintures de Jacques Mandelbrojt.

Un bel éclair qui durerait

Jacques Mandelbrojt



Derrière la vitre



FONDATION VASARELY

Jas de Bouffan Téléphone : +33 (0) 442 200 109
13090 Aix-en-Provence Fax : +33 (0) 442 591 465
contact@fondationvasarely.org / www.fondationvasarely.org

