

INTERACTIV 3.0



EXPOSITIONS 2011/2012

OUVERT TOUS LES MERCREDIS DE 13H30 À 17H

SUR RDV POUR LES SCOLAIRES ET GROUPES

ALAN TURING

GÉNIE MÉCONNU

Alan Turing fut l'un des plus grands scientifiques du XXème siècle. Esprit libre et curieux, il est le père de la science informatique.

A travers les siècles, la mosaïque et le pavage ont intrigué les mathématiciens jusqu'à la découverte, en 1982, des quasi-cristaux.

UN ART, UN JEU, UNE THÉORIE

PAVAGES, CRISTAUX ET QUASICRISTAUX

LE MICROPROCESSEUR A 40 ANS

LA RÉVOLUTION

INFORMATIQUE EN MARCHÉ

Après le transistor, puis le circuit intégré, c'est véritablement le microprocesseur qui nous a fait basculer dans l'ère moderne de l'informatique.

Quelle place ont les mathématiques dans les jeux vidéo ? Et vice-versa.

DES RELATIONS INATTENDUES

SCIENCES ET JEUX VIDÉO

