



MATHEMATIQUES - INFORMATIQUE

A la conquête de l'ouest américain... (17 déc 2007)
Shanghai distingue Bordeaux 1 (25 juillet 2007)

A la conquête de l'ouest américain...

L'entreprise bordelaise Asobo vient de finir le jeu interactif Ratatouille, inspiré du film d'animation éponyme de Disney. Sollicitée par la filiale Heavy Iron du grand groupe d'édition californien THQ, Asobo a été choisie pour développer le jeu sur les consoles Sony PS2, Nintendo Wii, Game Cube, PC/Mac et la console Microsoft XBOX. Ce premier gros contrat avec les États Unis lui garantit une belle carte de visite pour la Californie, véritable Mecque des jeux vidéos et du cinéma. Créée en 2002, l'entreprise bordelaise travaillait essentiellement pour des éditeurs français et avait déjà sorti une demi douzaine de jeux, destinés pour la plupart à des enfants. Elle regroupait un groupe d'anciens salariés de feu la société Kalisto. Ce contrat californien l'a propulsée vers le haut. Les conditions financières lui ont permis de renforcer ses effectifs et d'investir dans la recherche et développement pour satisfaire la grande exigence du client quant à la qualité graphique, aux délais et au fonctionnement du jeu. L'équipe est passé d'une trentaine à une cinquantaine de salariés, et ce n'est sans doute pas fini... Car après avoir doublé la superficie de ses bureaux qui dépasse aujourd'hui les 600m2, Asobo envisage d'embaucher une vingtaine de personnes supplémentaires (ingénieurs, infographistes etc.) pour faire face en 2008 à deux nouveaux contrats confidentiels, comme l'était celui de Ratatouille. **(17 décembre 2007)**

ASOBO STUDIO SARL, Bordeaux www.asobostudio.com



Shanghai distingue Bordeaux 1

Le Classement de Shanghai qui hiérarchise les universités du monde entier, a placé l'université de Bordeaux 1 au premier rang français dans la catégorie « sciences de l'ingénieur, informatique et technologies ». L'établissement scientifique bordelais fait désormais partie des 100 meilleures universités du monde dans sa discipline, tout comme huit autres établissements français. Le classement est établi par l'Université de Shanghai Jiao Tong. Il se base sur plusieurs critères : le nombre de publications scientifiques des universités, leur performances en recherche ou en éducation et les distinctions des chercheurs et enseignants chercheurs, comme le Prix Nobel ou encore la médaille Fields. Il attribue aujourd'hui une notoriété internationale à l'université Aquitaine. En effet, une grande proportion des disciplines intégrées aux « sciences de l'ingénieur, informatique et technologies » sont enseignées et pratiquées à Bordeaux 1: matériaux, polymères, automatique, informatique, nanosciences, électronique etc. Le Laboratoire Bordelais de Recherche en Informatique regroupe par exemple près de 300 personnes. Les travaux de ses chercheurs ont été distingués notamment par le prix Gödel. Ses équipes participent à plusieurs projets du Pôle de Compétitivité "mondial" Aquitaine Midi-Pyrénées AESE (Aéronautique, Espace et Systèmes Embarqués). **(25 juillet 2007)**