

| | | | |
|-----|-------------------------------|--------------|--|
| o8o | UTBM service communication | Le Pays | vendredi 18 mars 2011 |
| | | Aire Urbaine | Innov'Eggs - maison de l'étudiant - challenge 2011 de la conception et de l'innovation - golden egg |

Université Une machine pour lâcher des œufs

La première édition du challenge Innov'eggs games, organisé par le département Mécanique et Conception de l'UTBM, aura lieu vendredi 18 mars, de 10 h à 14 h 30, à la Maison de l'étudiant, campus de Sévenans.

Sur le thème *Trois œufs à sauver, cinq équipes et du carton*, les étudiants de ce département de formation d'ingénieurs disposeront d'une demi-journée pour concevoir et fabriquer une machine innovante capable de réceptionner trois œufs lâchés à 2 m de hauteur et de les réceptionner intacts, avec des moyens très rudimentaires (carton, papier, élastiques, ruban adhésif, ciseaux...).

Le vainqueur de ce challenge participera, en fin d'après-midi, au concours international du Golden egg (lâcher d'œufs de la plus grande hauteur possible avec réception intacte). Un moment à ne pas manquer, ne serait-ce que pour cette -probable- et insolite fabrication d'omelettes.

Pour info, le record à battre est détenu par l'université de Tanger au Maroc : 18,50 m.

■ **CONTACTER** Aurélie Robert,
ingénieur doctorante à l'UTBM.
Tél. 03.84.58.31.22. Courriel :
aurelie.robert@utbm.fr