

printemps des scien- ces



les sciences à portée de main

LES MULTIPLES FACETTES DES POLYÈDRES (Auditoires des sciences)

Conférence

présentée par le professeur P. Lambrechts (UCL).

Les polyèdres fascinent l'humanité depuis la plus haute Antiquité, comme en témoignent les pyramides des pharaons, l'autel cubique de Delphes dédié à Apollon ou les fameux polyèdres de Platon. Nous discuterons des aspects les plus inattendus des polyèdres, que ce soit le lien que voyait Kepler entre leurs diamètres et les distances entre les planètes du système solaire, ou plus près de nous le fait que la forme de notre univers est peut-être liée au polyèdre régulier le plus étonnant (le 'dodécaèdre'), ou encore l'existence de certains polyèdres 'flexibles'.

→ A partir de 12 ans

jeudi
21.03.13
20h

INFORMATIONS
& INSCRIPTIONS
Tél. : 010/479032
scienceinfuse@uclouvain.be
www.uclouvain.be/scienceinfuse

AVEC LE SOUTIEN DE :



FÉDÉRATION
WALLONIE-BRUXELLES



UMONS
Université de Mons



GlaxoSmithKline
Biologics

UN ÉVÉNEMENT COORDONNÉ PAR :