




<b>Code : BRU09</b>	<b>La chimie? Un jeu d'enfants...</b>	
<b>Durée de l'activité:</b> 3 heures	<b>Lieu :</b> ULB - campus de la Plaine Boulevard du triomphe (entrée par le Parking Accès 2) 1050 Bruxelles Bâtiment C locaux 1C2.201 et 1.C2.21	<b>Infos :</b> Infosciences Tel : 02/650.53.54 / 57.43 Mail : <a href="mailto:infosciences@ulb.ac.be">infosciences@ulb.ac.be</a>
<b>Description de l'activité</b>	L'objectif pédagogique est la découverte de la chimie dans la vie courante. Introduction et développement de quelques notions : mesure, acide, base, neutre, mélange, réaction chimique, température, ... Mesure de l'acidité de produits courants (alimentaires et d'entretien). Mélanges avec changement de température et réactions avec production de gaz. Les élèves effectuent des expériences simples qu'ils peuvent refaire à la maison et/ou commenter en classe.	
<b>Organisateurs</b>	ULB - Fac. Des sciences - Dpt Chimie (Pr Reniers, T. Visart & J. Dauchot)	
<b>Pré-requis des élèves</b>	Apporter vêtement de protection contre les salissures et un crayon pour le rapport.	
<b>Document pédagogique</b>	Oui	 Remis par l'organisateur à l'issue de l'activité !
<b>Rem : Vous serez invités le jour de l'activité à remplir une fiche d'évaluation à remettre à l'organisateur sous enveloppe fermée.</b>		