



Code : BRU13-1	Atelier de physique et de chimie (1)	
Durée de l'activité: 3 heures	Lieu : ULB - Campus de la Plaine Boulevard du triomphe (entrée par le Parking Accès 2) 1050 Bruxelles Séminaire OF du Forum	Infos : Infosciences Tel : 02/650.53.54 / 57.43 Mail : infosciences@ulb.ac.be
Description de l'activité	Les futurs instituteurs de la HE Lucia de Brouckère proposent deux activités d'une heure et quart environ chacune. La première permettra aux élèves de distinguer réactions chimiques et mélanges. A cette occasion, des mesures de températures seront effectuées pour distinguer les phénomènes exo- et endothermiques. La deuxième partie consistera, toujours en privilégiant la découverte et la mesure, à aborder les notions de pression... avec l'eau et l'air!	
Organisateurs	ULB (Fac. Sciences - Infosciences) & HE L. De Brouckère (CEPES / B. Wayens)	
Niveau des élèves	3e à 6e p	
Matériel à apporter	Chaque enfant doit apporter une bouteille en plastique de 50cl vide avec son bouchon.  Ce matériel est indispensable au bon déroulement de l'activité!	
Rem : Vous serez invités le jour de l'activité à remplir une fiche d'évaluation à remettre à l'organisateur sous enveloppe fermée.		