



# printemps des sciences

Evolution(s) - Révolution(s)

du 23 au 29 mars 2009

**Activité:** *La chimie? Un jeu d'enfant!*  
**Code:** Bru21  
**Discipline:** Chimie  
**Type d'activité:** Atelier en laboratoire de chimie  
**Durée de l'activité:** 180 minutes  
**Participants (max):** 96

## Description:

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.

## Organisation:



F. Renniers, et J. Dauchot(ULB – Fac. des sciences – Département de chimie)

**Public cible:** 5<sup>e</sup> primaire à 2<sup>e</sup> secondaire

**Pré-requis:** aucun / apporter des habits pouvant être salis.

## Informations pratiques:

Lieu: ULB - Campus de la Plaine

Bâtiment BC niveau 2 - Local : laboratoire d'enseignement 1C2 201

Boulevard du triomphe  
1050 Bruxelles (Ixelles)

**Plan:** [http://www.ulb.ac.be/docs/campus/pla\\_BC.html](http://www.ulb.ac.be/docs/campus/pla_BC.html)

## Infos contact:

[infosciences@ulb.ac.be](mailto:infosciences@ulb.ac.be)

Tél: 02 650 50 24

Fax: 02 650 54 02