



# printemps des sciences

Evolution(s) - Révolution(s)

du 23 au 29 mars 2009

**Activité:** *Quand je serai grand(e), je serai ...chimiste*  
**Code:** Bru27-2  
**Discipline:** Chimie  
**Type d'activité:** Atelier de construction  
**Durée de l'activité:** 150 minutes  
**Participants (max):** 24

## Description:

Régulièrement, nous utilisons la notion d'acidité. Mais, au-delà du goût, que recouvre exactement ce concept. Au travers de l'analyse de produits de tous les jours à l'aide de jus de chou rouge et d'indicateurs colorés, les enfants construiront un outil de mesure leur permettant d'objectiver la notion d'acidité ... et dans découvrir les éventuels dangers (produits de nettoyage, ...).

## Organisation:



B. Wayens (ULB – Fac. des sciences – IGEAT & Haute Ecole Lucia de Brouckère / Site Jules Ferry), El Aydam M (ULB – Infosciences), J. Dauchot (ULB – Département de chimie – Faculté des sciences)

**Public cible:** 5<sup>e</sup> primaire à 6<sup>e</sup> primaire

**Pré-requis:** aucun

## Informations pratiques:

Lieu: ULB - Campus de la Plaine

FORUM

Boulevard du triomphe

1050 Bruxelles (Ixelles)

Local : séminaires OF

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

**Infos contact:** [infosciences@ulb.ac.be](mailto:infosciences@ulb.ac.be) Tél: 02 650 50 24 Fax: 02 650 54 02