



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



Versailles, le 14 février 2014

Le comité de pilotage du concours  
QuinteSciences à l'École

À

Mesdames et Messieurs les professeurs de  
disciplines scientifiques des lycées publics et privés  
sous contrat de l'académie de Versailles

**Rectorat**  
3, boulevard  
de Lesseps  
78017  
Versailles  
Cedex

**Objet : concours QuinteSciences à l'École – 2014**

**INSPECTION  
PEDAGOGIQUE  
REGIONALE**

**Affaire suivie par :**  
Les IA-IPR chargés  
Du Comité de pilotage du  
concours QuinteSciences  
A l'École

**Physique Chimie**  
Annie ZENTILIN  
Fabrice GELY  
**STI**  
Jean-Luc MASSEY  
**SVT**  
Lise BAILLY  
Patrice BAUDEVIN  
**Mathématiques**  
Eric SOROSINA

**Secrétariat des IA-IPR**  
Isabelle Castellani  
Téléphone  
01 30 83 40 44  
Fax  
01 30 83 46 93

Nous reconduisons cette année l'organisation du concours QuinteSciences à l'École.

Ce concours est destiné à tous les élèves de Seconde ou de Première de lycées général, technologique et professionnel. Les élèves, en groupe de 2 à 4, auront réalisé un travail (maquette, expérience, simulation, modélisation,...) prenant appui sur au moins deux des disciplines suivantes : Mathématiques, Physique-Chimie, Sciences de la Vie et de la Terre, Sciences Industrielles de l'Ingénieur.

Vous trouverez ci-dessous les deux dates à retenir :

- ✓ la date limite de l'inscription en ligne des groupes d'élèves par les enseignants : **le lundi 31 mars 2014 à 8h**. Cette inscription se fait à partir du lien ci-dessous : <http://acver.fr/2014f> ;
- ✓ la date de la finale qui réunira les groupes ayant présenté les travaux les plus aboutis : **le mercredi 21 mai 2014 de 8h30 à 17h30**.

Le règlement du concours est donné en annexe.

Vous pouvez accéder à quelques images de la finale 2013 à partir du lien ci-contre :  
<http://acver.fr/quint2013>.

Nous vous remercions par avance de votre participation à la mobilisation des équipes pédagogiques de vos établissements et restons à votre écoute en cas de besoin.

*Les IA-IPR chargés  
du comité de pilotage du concours  
QuinteSciences à l'École*