



TECHNOLOGIE INFOS

La Lettre

Novembre 2006

EDUCATEC

24^{ème} édition



Dans le cadre du



le salon de l'éducation

2006

15.16.17 novembre

Paris-Expo ■ Porte de Versailles

EDUCATEC est un salon reconnu en France et à l'étranger pour sa représentativité en matière d'offre d'outils, de matériels et de services pour l'enseignement technique et scientifique.

Ce salon favorise les rencontres entre les professionnels et réserve une place de choix à l'actualité sur l'éducation.

Il assume son rôle de vitrine des outils pédagogiques, des matériels didactiques et des innovations technologiques. C'est un lieu d'échanges essentiel entre les nombreux acteurs professionnels.

EDUCATEC 2006 se tiendra :
du mercredi 15 au vendredi 17
novembre 2006.
Ouvert chaque jour de 9h30 à 18h00.

Paris-Expo - Porte de Versailles -
Paris 15^e
Hall 3 ouvert aux professionnels
exclusivement.

■ Moyens d'accès



Métro : Ligne 12, station Porte
de Versailles
Bus : Lignes 49, 80 et PC, arrêt -> Porte
de Versailles
Taxis, parking

Éditorial

Chers collègues,

C'est une équipe largement renouvelée qui va animer la réflexion pédagogique et conduire les évolutions structurelles et matérielles de la Technologie dans l'académie de Versailles.

Nous saluons le départ en retraite d'Alain Rossignol, et les mutations de Pierre Vinard et Daniel Chevalier, ainsi que l'arrivée de quatre nouveaux collègues IA-IPR, Esmeralda Flori, Laurence Gingembre, Gilles Cerato et Patrice Dutot. Nous saluons également le départ de Philippe Toutain, professeur chargé de mission et l'arrivée d'Eric Michaud qui le remplacera.

En ce début d'année, il convient de mettre en exergue les chantiers qui mobilisent les énergies de tous les acteurs. Tout d'abord, la rénovation du programme de sixième entre dans sa seconde période de mise en place. Elle doit atteindre cette année sa phase d'optimisation et de nombreux dispositifs sont mis en œuvre pour coordonner les actions. Je rappelle que des animations, proposées par l'inspection en avril dernier aux professeurs chargés de l'enseignement en sixième, ont eu pour thème les démarches pédagogiques privilégiées, le pôle « réalisation », et l'aménagement du laboratoire de technologie.

À toutes et à tous, les inspecteurs souhaitent une année scolaire riche en actions et pleine de satisfactions au sein de vos missions respectives.

Michel LOISY
IA-IPR STI

Coordonnateur pour l'enseignement de la technologie

Accompagnement de la mise en place des programmes de sixième

☞ Chaque établissement de l'académie a reçu une dotation de 500 € accompagnée d'un courrier de recommandations pour l'acquisition de matériels. Chaque équipe doit se saisir de cette aide de 500 € pour construire avec le chef d'établissement un véritable projet d'équipement du laboratoire en utilisant les ressources propres du collège et en s'appuyant sur la liste principale et la liste supplémentaire de matériels à acquérir rapidement afin de les mettre au service des jeunes.

☞ Des stages de formation dédiés à l'usage de la visionneuse des maquettes numériques et dans les outils de création de ces maquettes ont été mis en place.

☞ Deux journées d'animation prévues initialement dans le cadre du salon Educatec sont différées. Toutefois, les productions pédagogiques qui devaient être présentées à cette occasion seront mises à la disposition de tous dans les meilleurs délais.

Brèves

☞ Il serait utile de chercher à resserrer les liens entre les collèges et leurs lycées de proximité, à travers le partage de problématiques communes. Cette approche toute singulière de mutualisation des compétences sera développée dans les prochains numéros de cette lettre de liaison, mais dès à présent la démarche peut être engagée.

☞ L'académie de Versailles a été retenue dans l'expérimentation nationale sur l'« enseignement intégré de science et de technologie ». Ainsi la technologie avec sa composante des sciences et techniques est abordée sans cloisonnement avec les sciences physiques et biologiques ; ceci a fait naître une réflexion sur la pertinence de l'enseignement des sciences dès la classe de sixième afin de susciter chez les plus jeunes la curiosité et le goût pour la démarche scientifique.

Répartition des responsabilités en Technologie

Coordination, suivi des équipements et relations avec les collectivités	Michel Loisy	Expérimentation intégrée des sciences et techniques	Michel Loisy Jacques Madier
Centre de ressources de Cergy et Évry	Marc Mahieu	Formation (Dafpen– IUFM)	Gilles Cerato
Groupe d'expérimentation pédagogique	Marc Mahieu	Animation pédagogique	Thierry Monin

Répartition des bassins d'éducation pour l'inspection des professeurs de technologie

BASSIN	IA-IPR	Chargé de mission	BASSIN	IA - IPR	Chargé de mission
YVELINES			HAUTS-DE-SEINE		
Les Mureaux	Esmeralda Flori	J.-Michel Boichot	Antony	Patrice Dutot	Éric Michaud
Mantes-la-Jolie	Esmeralda Floril	J.-Michel Boichot	Boulogne-Billancourt	Christian Semel	Éric Michaud
Poissy - Sartrouville	Michel Loisy	J.-Michel Boichot	Gennevilliers	Alain Caillat	J.-Michel Boichot
Rambouillet	Didier Lahaye	Éric Michaud	Nanterre	Christian Semel	Eric Michaud
Saint-Germain-en-Laye	Michel Loisy	J.-Michel Boichot	Neuilly-sur-Seine	E.Flori / A.Caillat	J.-Michel Boichot
Saint-Quentin	Didier Lahaye	Éric Michaud	Vanves	Laurence Gingimbre	Éric Michaud
Versailles - Plaisir	Patrice Dutot	J.-Michel Boichot	VAL-D'OISE		
ESSONNE			Argenteuil	Gilles Cerato	J.-Michel Boichot
Étampes	Marc Mahieu	Éric Michaud	Cergy	Dany Deschamps	J.-Michel Boichot
Évry	Thierry Monin	Éric Michaud	Enghien	Jacques Madier	J.-Michel Boichot
Massy	Marc Mahieu	Éric Michaud	Gonesse	Jacques Madier	J.-Michel Boichot
Montgeron	Laurence Gingimbre	Éric Michaud	Pontoise	Gilles Cerato	J.-Michel Boichot
Savigny-sur-Orge	Thierry Monin	Éric Michaud	Sarcelles	Dany Deschamps	J.-Michel Boichot

 **Centres académiques de ressources pédagogiques de technologie**

Direction de rédaction : M. Loisy
Conception, rédaction : Delphine Tost et Jean-Michel Boichot

Collège des Explorateurs
 6, boulevard des explorateurs
 95800 Cergy-le-Haut
 Tél. : 01 30 38 86 18
 Tlc. : 01 30 38 86 18
 courriel : technologie.cergy@ac-versailles.fr
 Contact : Jean-Michel Boichot

IUP d'Évry
 40 rue du Pelvoux
 91020 Évry
 Tél. : 01 69 47 75 94
 Tlc. : 01 69 47 75 94
 Courriel : technologie.evry@ac-versailles.fr
 Contact : Dominique Montfort

Site académique :
www.ac-versailles.fr/pedagogi/technologie/default.htm

Chargés de mission

Visite des contractuels, des maîtres auxiliaires, des vacataires, et des néo titulaires :

Jean-Michel Boichot, professeur certifié de technologie.
 Éric Michaud, professeur certifié de technologie.

Missions particulières

Coordination du groupe d'expérimentation pédagogique : Jean-Pierre Bilcke, professeur certifié de technologie.

coordination du centre de ressources de Cergy : Jean-Michel Boichot, professeur certifié de technologie.

Coordination du centre de ressources d'Évry : Dominique Montfort, professeur certifié de technologie.

Formation des PLC2 au centre IUFM d'Étioles : François Herrault, professeur certifié de technologie.

Animation du site : Alain Grimault, professeur certifié de technologie.

La lettre *Technologie Infos* est réalisée avec le concours du Centre régional de documentation pédagogique de l'académie de Versailles
www.crdp.ac-versailles.fr

