

Septembre 2005

Editorial

Chers collègues,

Cette fin de mois de septembre nous autorise encore à vous souhaiter une bonne rentrée. L'année scolaire 2005 – 2006 sera marquée par la mise en œuvre des nouveaux programmes de la classe de sixième. Les documents d'accompagnement de ces programmes viennent d'ailleurs d'être publiés sur le site du centre de ressources national de Poitiers¹. Le prochain numéro d'Éducation Technologique – revue nationale co-éditée par le CRDP de Versailles et les éditions Delagrave – sera consacré exclusivement à ce thème. Et les stages du PAF dédiés aux nouveaux programmes ont vu leurs moyens renforcés par une dotation spéciale afin de satisfaire l'ensemble des demandes. Enfin il n'est peut-être pas inutile de rappeler que l'ensemble des productions élaborées par les formateurs de notre académie pour les nouveaux programmes de la classe de sixième - et qui vous ont été présentées lors des animations de l'année dernière - sont consultables sur le site internet de l'Académie de Versailles.

Vous trouverez par ailleurs dans ce numéro la répartition des missions des IA-IPR et des professeurs chargés de mission. Nous saluons le départ en retraite de Viviane Derive et de Charles Simoni, et la mutation de Christian Message pour l'Académie de Paris. Aux uns nous souhaitons une bonne retraite, et à notre collègue Christian Message une bonne continuation dans sa nouvelle affectation. Nous avons par ailleurs le plaisir d'accueillir trois nouveaux collègues IPR : Didier Lahaye, Marc Mahieux et Thierry Monin.

Enfin les centres de ressources technologie de l'Académie (Cergy et Évry) reprennent progressivement leurs activités. Comme d'habitude, le prochain numéro de Technologie Infos sera consacré au programme des différentes animations offertes dans ce cadre.

Pierre VINARD
IPR Économie et gestion
Coordonnateur pour l'enseignement de la technologie

¹ http://www.ac-poitiers.fr/rnr_techno/



Cergy – le Haut

Évry

Revue

Education Technologique

Un numéro double, entièrement consacré au nouveau programme de 6ème, avec des présentations synthétiques des textes officiels, des

points de vue et des comptes rendus de travaux expérimentaux.



CRDP
Académie de
Versailles
Editions
Delagrave

www.crdp.ac-versailles.fr
www.delagrave-edition.fr

Salon

Salon du Cycle et Salon de la moto

Les deux roues sous toutes leurs formes. Une vitrine technologique de référence et un lieu de contact privilégié avec fabricants, accessoires et presse spécialisée.



Mondial du Deux roues
Paris-Expo
Porte de Versailles

Du 1 au 4 octobre pour le cycle,
jusqu'au 9 pour les motos.
www.mondial-deuxroues.com

ACADEMIE DE VERSAILLES

Inspection pédagogique régionale

Répartition des responsabilités en technologie

Inspecteurs en charge de la technologie au collège		Répartition des missions Coordination : Pierre VINARD Correspondant STI : Michel LOISY	
Économie et gestion	Sciences et Technologies industrielles	Suivi des équipements : Michel LOISY	Stagiaires PLC2 à Etioles : Pierre VINARD
Alain CAILLAT	Thierry MONIN	Publications académiques et nationales : Pierre VINARD	Formation continue des enseignants : Daniel CHEVALIER
Didier LAHAYE	Michel LOISY	Groupe d'expérimentation pédagogique : Michel LOISY	Relation avec DAE et DGE : Pierre VINARD
Dany DESCHAMPS	Jacques MADIER	Centre de ressources d'Evry : Miche LOISY	Relation avec la DEEP : Alain ROSSIGNOL
Alain ROSSIGNOL	Marc MAHIEU	Centre de ressources de Cergy : Pierre VINARD	Concours Bâtissiel : Thierry MONIN
Pierre VINARD	Christian SEMEL		
Daniel CHEVALIER			

Groupe sciences et technologies industrielles :

*Préparation de la mise en application du nouveau programme du cycle central,
Suivi de l'application du programme de technologie en 6ème (évaluation de terrain, bilan, évolution, diffusion),
Étude de la configuration standard d'une salle de technologie de collège et recherche d'outils logiciels utiles à l'enseignement de la technologie en collège.*

Groupe économie et gestion :

Suivi de l'application du programme de technologie en 6ème (évaluation de terrain, bilan, évolution, diffusion).

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

<u>ESSONNE</u>	<u>HAUTS DE SEINE</u>	<u>VAL D'OISE</u>	<u>YVELINES</u>
ETAMPES T. MONIN	ANTONY P. VINARD	ARGENTEUIL J. MADIER	LES MUREAUX D. CHEVALIER
EVRY T. MONIN	BOULOGNE B. C. SEMEL	CERGY D. DESCHAMPS	RAMBOUILLET D. LAHAYE
MASSY M. MAHIEU	GENEVILLIERS A. CAILLAT	ENGHIEN J. MADIER	VERSAILLES A. ROSSIGNOL
MONTGERON D. CHEVALIER	NANTERRE C. SEMEL	GONESSE D. LAHAYE	POISSY SART. M. LOISY
SAVIGNY M. MAHIEU	NEUILLY P. VINARD	PONTOISE A. CAILLAT	MANTES LA J. D. CHEVALIER
	VANVES P. VINARD	SARCELLES D. DESCHAMPS	ST GERMAIN A. ROSSIGNOL
			ST QUENTIN M. LOISY

Centres Académiques de Ressources Pédagogiques de Technologie

Direction de rédaction : P.Vinard
Rédaction : P.Vinard, P.Galois

Collège Des Explorateurs
6, Boulevard des explorateurs
95800 Cergy le Haut
Téléphone : 01 30 38 86 18
Télécopie : 01 30 38 86 18
e-mail : Technologie.Cergy@ac-versailles.fr
Contact : Patricia Galois

IUP d'Evry
40 rue du Pelvoux
91020 Evry
Téléphone : 01 69 47 75 94
Télécopie : 01 69 47 75 94
e-mail : Technologie.Evry@ac-versailles.fr
Contact : Jean-Louis Moreau

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

Chargés de mission

Jean Michel BOICHOT, professeur certifié de technologie : visite des contractuels, des maîtres auxiliaires et des vacataires, suivi des néo-titulaires, suivi des problèmes d'équipement en relation avec Michel LOISY.

Philippe TOUTAIN, professeur certifié de technologie : visite des contractuels, des maîtres auxiliaires et des vacataires, suivi des néo-titulaires, formation continue des enseignants, en relation avec Daniel CHEVALIER..

Missions particulières

Patricia GALOIS, professeur certifié de technologie : coordination du centre de ressources de Cergy, secrétariat du comité de rédaction de la revue « Éducation technologique » et de la lettre « Technologie Infos ».

Jean-Pierre BILCKE, professeur certifié de technologie : coordination du Groupe d'expérimentation pédagogique.

Jean Louis MOREAU, professeur certifié de technologie : coordination du centre de ressources d'Evry, responsable de la préparation au CAPET de technologie et du concours sur la découverte des métiers du bâtiment.

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

Olivier LEBORGNE professeur certifié de technologie : l'animation du site académique.