

Xavier DARCOS installe
la mission « E-educ »
sur les technologies de l'information
et de la communication pour l'Enseignement

le 23 janvier 2008



SG/Délégation à la communication
Service de presse
<http://www.education.gouv.fr>

S o m m a i r e

- | | |
|---|------|
| 1 - Communiqué de presse | p. 3 |
| 2 - Lettre de mission de Xavier Darcos, ministre de l'Education nationale à Jean Mouret, président de Syntec-informatique | p. 4 |
| 3 - Liste des membres de la mission « E-educ » | p. 6 |
| 4 - Présentation du forum, accessible sur internet, « Ecole et Internet : vers quels usages ? » | p. 7 |



communiqué de presse

Mardi 22 janvier 2008

Xavier Darcos installe la mission « E-educ » sur les technologies de l'information et de la communication pour l'Enseignement

Xavier Darcos, ministre de l'Education nationale, installe la mission « E-educ » sur les technologies de l'information et de la communication pour l'Enseignement le **23 janvier 2008 de 9h00 à 9h40 au ministère**.

Le ministre va confier à Jean Mounet, président de SYNTEC informatique, une réflexion globale et ambitieuse visant au développement des technologies de l'information et de la communication pour l'Enseignement (TICE) au sein du monde éducatif.

Cette mission, d'une durée de trois mois, rassemblera des représentants de l'Education nationale et des professionnels du secteur informatique.

Les propositions feront l'objet d'un rapport qui sera remis à Xavier Darcos courant avril aux fins d'envisager de nouvelles actions dès la rentrée 2008.

De plus, un forum d'une durée d'un mois sur ce sujet sera installé sur le site www.education.gouv.fr. Ce forum sera ouvert aux enseignants et aux familles qui souhaitent s'exprimer sur l'utilisation des technologies de l'information et de la communication en milieu scolaire.

➤ *Les journalistes intéressés peuvent assister à l'installation de la mission ; Ils sont invités à prendre contact avec le service de presse.*

Contact presse

Service de presse

01 55 55 30 10

Lettre de mission de Xavier Darcos, ministre de l'Education nationale, à Jean Mouret, président de Syntec-informatique

Monsieur le Président,

Face à l'essor croissant de la place et du rôle des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans notre société, l'acquisition d'une maîtrise raisonnée de ces technologies par tous les élèves apparaît bien comme l'une des responsabilités fondamentales de l'École.

Le développement des technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement (TICE) au sein du monde éducatif, non seulement introduit de nouvelles opportunités dans les modes d'interaction entre les acteurs, mais, en enrichissant les supports et les contenus, est un vecteur d'amélioration de l'efficacité de l'enseignement. Il faut aujourd'hui aller plus loin : l'École doit donner à tous les élèves les instruments intellectuels et sociaux de la maîtrise des usages de ces outils, incluant un rapport critique nécessaire vis-à-vis de la multiplicité des informations qu'ils véhiculent. Elle doit devenir le lieu d'appropriation des usages des TIC comme instruments d'information, de communication et d'accès à la connaissance dans le cadre de tous les enseignements, en prenant appui sur les nouveaux modes de gestion des relations entre les acteurs de l'École et sur son ouverture vers le monde professionnel.

C'est pourquoi, j'ai souhaité vous confier l'organisation d'une mission sur **les leviers de développement des technologies de l'information et de la communication à l'École. Cette mission « e-educ » traitera les problématiques suivantes :**

1. La définition et le développement d'une offre logicielle adaptée aux préoccupations de la communauté éducative : ressources numériques pour la classe, l'accompagnement éducatif, l'orientation, la lutte contre l'illettrisme et la difficulté scolaire, l'assistance et l'aide aux élèves handicapés
2. La réflexion sur un modèle économique innovant au service du développement des TICE, et notamment la mise en œuvre de partenariats-publics-privés (PPP) dans le cadre du déploiement généralisé d'environnements numériques de travail (ENT) dans le 1^{er} comme dans le 2^d degré.
3. Les leviers de la conduite et de l'accompagnement du changement induit par ce développement pour une amélioration de leurs usages par tous les acteurs de la communauté éducative.
4. La collaboration entre le ministère de l'Education nationale et les représentants des professionnels du secteur en vue de promouvoir les carrières et les études du domaine informatique, en particulier auprès des filles.

Je souhaite que cette mission soit l'occasion d'échanges nourris entre les parties prenantes, du secteur professionnel comme du secteur éducatif, en vue de favoriser

l'émergence d'une véritable coopération entre les pouvoirs publics et les représentants de la profession.

Dès janvier, un forum Internet consacré aux TICE sera ouvert pour un mois sur le site education.gouv.fr ; il permettra à l'ensemble des acteurs et interlocuteurs de la communauté éducative d'exprimer leurs attentes en matière d'utilisation des TIC dans l'enseignement, mais aussi de partager des expériences innovantes. Ce forum contribuera à alimenter utilement la réflexion de la mission « e-educ » par l'identification des freins, des opportunités et des vecteurs du développement des usages répondant aux attentes de ces utilisateurs.

Un premier rapport d'étape sera présenté en février pour une restitution finale prévue en avril.

L'inspection générale de l'Éducation nationale (IGEN) et l'inspection générale de l'administration de l'Éducation nationale (IGAENR), la Direction générale de l'enseignement scolaire (DGESCO) et la Sous Direction aux TICE (SDTICE), vous apporteront les concours que vous solliciterez dans le cadre de votre mission. La Direction générale de l'enseignement supérieur (DGES) y sera associée.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de ma considération distinguée.

Xavier Darcos

Mission « E-educ »

Liste des membres

Jean MOUNET
Président

Alain SERE
Rapporteur

NOM	PRENOM	SOCIETE
ANDRE	Jean-Charles	IBM
BOUFFARD	Noël	SOPRAGROUP PASC@LINE
CLAVERIE	Gérard	SYNTEC INFORMATIQUE
COCHARD	Cécile	SYNTEC INFORMATIQUE
GASSER	Valérie	MICROSOFT
HEITZ	Claire	SYNTEC INFORMATIQUE
HUYVENAAR	Carole	SYNTEC INFORMATIQUE
JUBERT	Francis	SYNTEC INFORMATIQUE
LACHAIZE	Pierre	CAPGEMINI
LAMOUREUX	Jean-Claude	SOPRAGROUP
LE MAROIS	Eric	MICROSOFT
LE MASSON	Bernard	ACCENTURE
MISSELIS	Jacques	HP
MOLES	Philippe	STRAT-UP
MONSARRAT	Nicolas	ACCENTURE
MOUCHOT	Marie	SYNTEC PASC@LINE
MOUNET	Jean	SOPRAGROUP
MOUTET	Gilles	E-GOV SOLUTIONS
DE VULPILLERES	Thierry	MICROSOFT
SERE	Alain	MEN- I.G.E.N.
MILOT	Marie-Christine	MEN-SDTICE
DENIS	Jean	MEN-DGESCO
LORHO	Bernard	MEN-DGES



1. Présentation du forum

La généralisation de l'accès à internet dans les établissements scolaires, la diffusion des outils multimédia multiplient les sources de connaissance et les possibilités pédagogiques.

Xavier Darcos, ministre de l'Éducation nationale, a mis en place une mission d'étude pour élargir et optimiser leur utilisation et ainsi permettre à tous les élèves d'en maîtriser l'usage.

Ce forum est accessible sur Internet à partir des deux sites suivants :

- www.education.gouv.fr
- www.forum.gouv.fr

2. Présentation de la mission

Face à l'essor des technologies de l'information et de la communication (TIC) et leur rôle croissant dans notre société, il est de la responsabilité de l'école d'aider les élèves qu'elle éduque à en acquérir une maîtrise raisonnée.

Le développement des technologies de l'information et de la communication pour l'enseignement (TICE) au sein du monde éducatif, transforme non seulement les relations entre les enseignants, les élèves et les familles mais offre également des perspectives intéressantes d'enrichissement de l'enseignement. Il faut aujourd'hui aller plus loin : l'école doit donner à tous les élèves les instruments intellectuels pour maîtriser ces outils et être vigilants face aux informations qu'ils diffusent. L'école doit donc devenir le lieu d'appropriation des usages des TIC comme source d'information, de communication et d'accès à la connaissance.

Pour la première fois, une réflexion globale et ambitieuse sera menée sur ce sujet :

- en engageant une collaboration entre les représentants de l'institution avec les professionnels du secteur
- en associant par la voie du forum les enseignants et les familles.

L'ensemble de ces réflexions et propositions sera l'occasion d'un rapport qui me sera remis courant avril aux fins d'envisager de nouvelles actions dès la rentrée 2008.

3. Pistes de réflexion

Donnez-nous votre avis, communiquez vos expériences

En quoi l'usage des ordinateurs, d'internet et des outils multimédias dans l'enseignement peut-il faire évoluer la pédagogie et l'organisation de la classe ?

L'utilisation d'internet peut-elle faciliter les relations entre les parents et l'école, les élèves et les enseignants ?

Quelles applications (soutien scolaire, livret scolaire, cahier de texte, espaces de discussions...) souhaiteriez-vous principalement pouvoir faire en ligne dans le domaine scolaire ?

Pensez-vous que les technologies de la communication et de l'information sont utilisables dans toutes les matières ? Dans tous les cas, pourquoi ?

A votre avis, leur apprentissage doit-il être intégré à chaque matière enseignée ou faire l'objet d'un enseignement spécifique ? Pourquoi ?

S'agit-il d'un enseignement purement technique ou doit-il apporter aux élèves un regard critique sur l'outil multimédia et les contenus qu'il véhicule ?

Doit-on utiliser cet outil au cours des heures d'accompagnement éducatif après la classe. Dans ce cadre, souhaitez-vous que les élèves puissent avoir un accès à tout internet ou à un environnement intranet sécurisé ?

Connaissez-vous des exemples de contributions des technologies de la communication et de l'information à l'intégration des élèves handicapés ?

Que pensez-vous de l'idée, pour les enseignants, de mettre leurs cours en ligne pour qu'ils puissent être utilisés par d'autres enseignants ou par d'autres élèves ?

4. Calendrier du forum

Ouverture du forum : 23 janvier 2008

Fermeture du forum : 29 février 2008

