



La société Maxicours lance edu.maxicours.fr, une plateforme de services pédagogiques dédiée à la communauté éducative

Paris, le 8 octobre 2007

- [Maxicours, éditeur scolaire et parascolaire innovant](#)

Afin de répondre à la demande croissante de la communauté éducative, Maxicours met aujourd'hui à disposition des enseignants et des élèves un nouveau service d'apprentissage et de révision : **edu.maxicours.fr**.

Constitué à partir d'une large base de données de ressources conçues par des enseignants certifiés ou agrégés dans l'ensemble des matières générales, du CP à la terminale, **edu.maxicours.fr** apporte la simplicité, une grande liberté d'usage aux enseignants qui souhaitent s'ouvrir à ces nouveaux outils.

- [Edu.maxicours.fr en spécimen numérique gratuit pour tous les enseignants](#)

Afin de permettre aux enseignants de découvrir le site **edu.maxicours.fr**, Maxicours a mis en place le spécimen numérique donnant accès à tous les enseignants **librement et gratuitement**, pendant un mois, de n'importe quel point Internet, à la totalité du site **edu.maxicours.fr**.



- [Quand utiliser edu.maxicours.fr ?](#)

Edu.maxicours.fr peut être à la fois utilisé **en classe ou en autonomie**, en **étude surveillée ou en permanence**. Il peut servir de support pour **l'accompagnement éducatif**, ou la **remédiation**. De plus, les élèves peuvent travailler de façon autonome et de n'importe quel point Internet.

- [Des outils pédagogiques spécifiques pour les enseignants](#)

Sur son **bureau virtuel personnalisé** chaque enseignant trouve des outils, comme par exemple :

Le parcours

C'est la possibilité pour l'enseignant de choisir des ressources dans la base de données (tous niveaux, toutes disciplines, tous médias), afin de les organiser dans un parcours, pour des séances de travail à projeter en classe (le parcours projetable), ou à destination d'un élève ou d'un groupe d'élèves (parcours personnalisé), pour un travail en autonomie. Il peut aussi insérer des commentaires dans les séquences ainsi constituées.

Le suivi des élèves

L'enseignant peut observer simplement l'évolution de chaque élève, via le tableau de bord individualisé. Pour chaque discipline, il peut identifier la part du programme maîtrisée et celle qui reste à revoir par ses élèves.

Le planning de révision

Très facile d'utilisation, cet outil permet à l'enseignant de prévoir sur une période choisie des sessions de révision ou de remédiation, pour un élève ou un groupe d'élèves. Le planning de révision calcule automatiquement les séances de travail, élabore des rapports d'avancement et réajuste automatiquement le planning si l'élève est en avance ou en retard sur son planning. C'est l'outil idéal pour un accompagnement éducatif hors temps scolaire.

L'enseignant trouvera aussi des outils complémentaires pour ouvrir les domaines d'usage, tels que des **dictionnaires sonores pour les langues vivantes**, par exemple, des **calculatrices scientifique ou junior**, mais aussi des ressources adaptées à des nouveaux supports, comme les outils de traçages, à utiliser avec un **tableau blanc interactif ou une ardoise électronique**, qui marquent la volonté de Maxicours de prendre en compte tous les équipements ou dispositifs potentiels d'une classe dans un établissement scolaire aujourd'hui.

- [Un site personnalisé pour chacun des enseignants... et des élèves](#)

Si chaque enseignant dispose de son espace personnalisé, les élèves disposent eux aussi d'un accès personnel, avec leur bureau virtuel et l'accès en priorité aux séquences pédagogiques que leurs enseignants leur ont postées, et ce à partir de n'importe quel point Internet. Les élèves ont aussi accès à la totalité de la base de données de ressources leur permettant de s'entraîner en autonomie, dans toutes les disciplines proposées. Ils peuvent aussi visionner les vidéos de Fred et Jamy, par exemple où accéder aux dictionnaires ou aux calculatrices pour faire leurs devoirs.

● Rentrée scolaire 2007: Une nouvelle impulsion éditoriale

L'équipe éditoriale a doublé depuis janvier 2007 avec des recrutements d'éditeurs issus du monde de l'édition scolaire. Un **comité d'experts auteurs**, constitué d'une vingtaine d'enseignants de l'Éducation nationale, assure la conformité des ressources avec les programmes officiels. Maxicours se donne ainsi les moyens d'accroître le rythme de réalisation des contenus et d'aborder de **nouveaux types d'interactivités**, de s'ouvrir à de nouveaux supports comme le **tableau blanc interactif**, par exemple, avec le lancement de « Tous au tableau ! », DVD rom de plus de 100 séquences pédagogiques spécialement conçues pour un usage en classe avec Tableau Blanc Interactif, pour le cycle 3.

● Maxicours et l'innovation

Acteur du **Pôle Cap Digital**, et **membre de la commission éducation**, Maxicours est un partenaire industriel des projets **Infomagic**⁽¹⁾ et **Eneide**⁽²⁾. Ces projets collaboratifs, labellisés par le Pôle, réunissent de nombreuses entreprises et laboratoires.

Maxicours développe enfin, à travers son pôle Innovation MaxiLabs, des prototypes tant sur le plan pédagogique que technique, visant à tirer la meilleure partie des technologies numériques au service de l'apprentissage.

Maxicours vient de lancer **Cyber classe**, outil de visioconférence pédagogique sur Internet, qui permet d'enseigner à distance, notamment les langues vivantes, de rendre la classe communicante, toujours à travers une extrême facilité d'utilisation.

A propos de Maxicours

Maxicours édite depuis 2000 le site Internet maxicours.com, un site d'accompagnement scolaire édité par Patrice Magnard (fondateur d'Alapage.com), dans la tradition familiale d'innovation éditoriale au service des élèves et des enseignants (Roger Magnard, son père, a créé le concept des cahiers de vacances).

Maxicours.com propose la plus large base de contenus pédagogiques conçus spécifiquement pour Internet par une équipe de plus de 500 enseignants, en conformité avec les programmes officiels de l'Éducation Nationale. Du CP à la Terminale, il permet aux élèves de s'améliorer dans les matières de leur choix, à travers 15 000 cours et 60 000 exercices interactifs, plus de 4500 vidéos, pour apprendre, s'exercer et s'évaluer. Pour tout abonnement, Maxicours.com offre également la possibilité d'accéder aux leçons et exercices de la classe précédente et de la classe suivante, avec des tarifs dégressifs suivant le nombre d'enfants abonnés. Sur le site, les enfants ont également accès à de nombreux outils pédagogiques, comme les dictionnaires encyclopédiques ou de conjugaison, les calculatrices simples ou scientifiques pour tous les niveaux, les glossaires et les annales corrigées. Maxicours.com est un site facile d'utilisation, complet et motivant, qui permet une utilisation tout au long de l'année.

Contact Presse

Patrice Magnard
01.55.43.39.50

Contact edu.maxicours

David Pioch
01.55.43.39.55
david.pioch@maxicours.com

(1) Le projet Infomagic est une analyse multimodale de données numériques par l'étude et la réalisation de prototypes logiciels, et une application industrielle au grand public.

(2) Le projet Eneide consiste à définir, concevoir, développer et mettre en œuvre les espaces numériques de demain.