

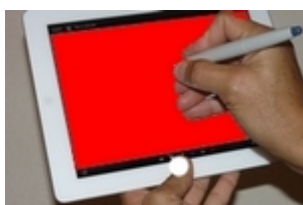


Extrait du Inspection de l'Education Nationale de Cluses

<http://www.ac-grenoble.fr/ien.cluses/spip.php?article104>

Les logiciels pédagogiques

- Outils pour l'école - Domaines/Disciplines - TICE - Pédagogie, apprentissages -



Date de mise en ligne : mardi 7 novembre 2006

Copyright © Inspection de l'Education Nationale de Cluses - Tous droits

réservés

Logiciels pour la maternelle

- ▶ Traitement de texte pour les petits (PS-MS(GS))

<http://www.cursivecole.fr/traitement-de-texte.php>

- ▶ Voilà un fichier qui analyse 100 logiciels gratuits pour la maternelle. Pour chacun d'eux vous trouverez sa description, le lien pour le télécharger, une grille d'analyse avec les compétences qu'il permet de travailler, le niveau auquel il est destiné, ...

[Fichier logiciels maternelle](#)

- ▶ Voilà un autre ensemble de 81 jeux certes un peu vieillots mais pédagogiquement intéressants mis en ligne par l'association EPI. Ils sont gratuits.

[Association EPI](#)

1000 mots

Un logiciel de lecture très intéressant pour l'écoute, le déchiffrage et la combinatoire.

Les logiciels de Bruno Lameyse

Des logiciels également imaginés, créés et testés par deux enseignants.

Selon le logiciel, vous pourrez ajouter vos propres textes ou l'enfant pourra suivre un parcours d'exercices avec une montée de niveaux stimulante.

Domaines couverts : Lecture - compréhension et anticipation (4 logiciels : désordre ; lectitia ; melimelo ; motordre) ;

Observation réfléchie de la langue (5 logiciels : changetexte ; dico ; memot ; orthocopie ; texto) ;

Technique de la lecture (4 logiciels : cherche ; lecrapi ; lectris ; lectura) ; Calculs (8 logiciels : addiclic ; calculmental ; duex ; multi ; produit

; soustro ; tablex ; tabtrous) ; Espace et géométrie : 4 logiciels (Frise ; Symaxe ; Symétrie ; trace) ; Mesure (3 logiciels : heuralec ; masses ; segments) ; Numération (2 logiciels : europaie ; numera).

Les logiciels de Michel Brun

Essentiellement 2 logiciels : Lectra et Lectramini

Les logiciels d'Erik Curinier

Payants mais peu chers, voilà un ensemble de 33 logiciels pour la maternelle, le CP, le CE1 et l' AIS

Les logiciels de Jérôme Grondin

Ce sont des logiciels orientés orthophonie et rééducation. Il s'agit d'un ensemble de 29 logiciels.

Voici également le lien vers un site qui présente des dizaines de logiciels éducatifs de la maternelle au CM2

[Espace Education](#)

[Kitinstiit](#) :

c'est un outil conçu pour aider les enseignants du 1er degré à investir l'outil informatique dans leurs pratiques professionnelles.

Logiciels pour les cycles 2 et 3

Lire et écrire avec les TICE au cycle 2 :

- ▶ Abécédaire multimédia : <http://pragmatice.net/abecedaire/index.htm>
- ▶ Je lis et puis j'écris : <http://pragmatice.net/jelispusjecris/index.htm>
- ▶ J'écoute et puis j'écris : <http://pragmatice.net/jecoutepusjecris/index.htm>
- ▶ logiciels pour la lecture et l'écriture au cycle 2 : http://www.ac-creteil.fr/id/94/c13/pedagogie/logiciels_c2.htm

[RechLexique](#)

Un outil pour les maîtres du cycle II qui veulent se constituer des corpus de mots contenant un phonème donné (Gratuit et Open Source), sur le site Educampa de Jean-Marc Campaner.

Par son mode d'interrogation qui ne nécessite pas de recourir à un script d'interrogation de bases de données, le petit programme RechLexique est bien pratique pour se constituer rapidement des listes de mots afin de proposer des exercices aux élèves de cycle II et de cycle III. Il s'appuie sur différents lexiques disponibles sur Internet et qui sont fournis en version épurée dans le programme d'installation.

[Imagiers de Vincent Lefrançois](#)

Il s'agit d'une suite de logiciels entièrement gratuite pour l'apprentissage du français. L'objectif principal est de développer le champ lexical de l'élève et de lui permettre d'améliorer la prononciation des mots et des expressions.

[Logiciels gratuits du site pedagogic](#)

Ces logiciels sont des exercices en mathématiques et géographie.

[Aide à la lecture : Imagemo, des images et des mots](#)

Imagemo est un outil gratuit d'aide à la lecture fondé sur la mise en relation d'une image et d'un mot.

Il s'articule autour de 4 activités :

- ▶ Associer un mot à une image
- ▶ Classer des mots commençant par une lettre

- ▶ Recomposer un mot à l'aide de lettres prises dans un clavier
- ▶ Jouer au Memory avec des images, avec images et texte ou texte seulement.

Logiciels pour les élèves étrangers - Aide à l'acquisition de vocabulaire

[CRAVIE-Rectorat de Strasbourg](#)

Rubrique "des outils pour les enseignants"

Exemple : "Ressources et outils pour le premier degré" avec des albums en français et dans divers langues

[Ressources gratuites pour apprendre et enseigner le français](#)

[Primaths](#) : logiciel de calcul mental destiné à la fois aux élèves de primaire et de collège et à leurs enseignants :

- ▶ Primaths offre à l'élève un entraînement progressif au calcul mental, en proposant une gamme d'exercices paramétrables ;
- ▶ Primaths permet également aux enseignants de mettre en place facilement une évaluation de calcul mental, paramétrable elle aussi.

[Aide personnalisée, remise à niveau](#)

Logiciels pour les CLIS

[-sur le site de l'ASH](#)

- ▶ Extension pour OpenOffice : les cartes, fonds et objets de Cart'OOo, AtlasOOo, Chron'OOo à insérer dans la « gallery » d'OpenOffice.org.

<http://ooo.hg.free.fr/ooohg/ooohg.html>

http://ooo.hg.free.fr/ooohg/ftp/ooohg_0912.zip