

<https://college-dombes.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article616>



Veille pour le quoi de neuf du 28 au 02 décembre 2011

- Espace C.D.I - 6.Veille documentaire -



Collège de la Dombes

Date de mise en ligne : lundi 28 novembre 2011

Copyright © COLLEGE DE LA DOMBES - Tous droits réservés

1-Français :

Gallica raconte les contes de fées... Avec l'automne, revient le temps des veillées au coin du feu. Pour les animer, Gallica raconte les contes de fées : http://www.bnf.fr/lettre_gallica/lettre25.html

2-TICE :

– Education et nouvelles technologies : y croire ou ne pas y croire (Internetactu du 25/10/11) : <http://www.internetactu.net/2011/10/25/education-et-nouvelles-technologies-y-croire-ou-ne-pas-y-croire>

– Les français et le nouveau monde numérique. Faites le test et découvrez votre profil d'internaute : <http://lesfrancaisetlenerique.inria.fr/>

– Un peu d'humour : Facebook expliqué par Maria Bodin, vieille paysanne coriace de 87 ans à son benêt de fils Christian : http://www.dailymotion.com/video/xm98lk_les-bodin-s-face-de-bouc-pour-les-nuls_fun#rel-page-4

3-Bureautique :

Le site Apprentissage-virtuel.com est une plateforme de formation à distance sur les outils bureautiques.

Ces formations en ligne sous forme de vidéos regroupées sur une chaîne DailyMotion dédiée permettent de découvrir ou de se perfectionner sur les logiciels suivants : Access, Excel 2003, Excel 2007, Excel VBA, Word 2003, Word 2007, Office 2010, Office Web Apps ainsi qu'au système d'exploitation Windows 7.

Apprentissage-virtuel.com permet également de progresser dans l'apprentissage de logiciels via des exercices : <http://www.apprentissage-virtuel.com/>

4-Musée :

Museumbox, une boîte pour créer votre propre musée en ligne sans aucune difficulté. Il suffit de savoir télécharger des photos à partir de votre disque pour pouvoir enfin avoir votre propre musée. Ce site offre tous les moyens susceptibles de vous aider à classer vos fichiers à la manière qui vous convient le plus sous forme de musée : <http://museumbox.e2bn.org/creator/>