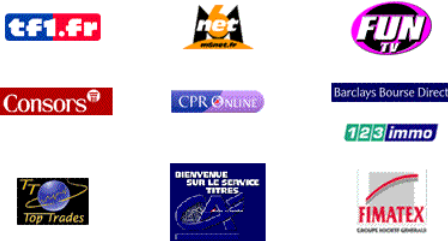


imprimantes, N&B ou couleur, jusqu'aux logiciels en passant par le papier lui-même.

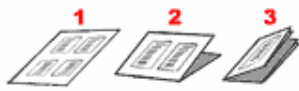
Dans ces conditions, il faut s'attendre à des innovations dans le domaine du papier et au développement de son utilisation ! Aussi surprenant que cela puisse paraître, ce domaine –supposé archaïque– appelle de nouvelles techniques tant en ce qui concerne la matière que son mode d'utilisation. Il y a place pour le développement de nouvelles formules d'utilisation optimale du papier et du Web. Comme le souligne Thierry Wolton, dans le domaine des média, les nouvelles techniques se surajoutent aux anciennes plutôt qu'elles ne s'y substituent. Le papier restera encore longtemps le média le plus génial que l'homme ait inventé, ... à condition bien sûr de le « marier » à l'informatique et au Web !

Patrice Noailles, Président de MemoPage.com S.A., Chargé de cours d'histoire des techniques à l'Ecole Centrale.
Gilbert Pena, Conseil en communication



Les Affiliés de MemoPage.com S.A.

Le MemoPage ne se coupe pas, il se plie en 2 puis encore en 2.



MemoPage.com
Modèle déposé
Tous droits réservés
ISSN en cours

« Le papier, le Média le plus génial que l'homme ait inventé¹ ! »

LesEchos mardi 29 mai 2001

Y aura-t-il une « migration massive du texte vers le support numérique² » supposé « transfigurer le lecteur » ? Rien n'est moins sûr, ce présumé de l'électronique moderne pourrait bien ne pas être pour demain et le tout virtuel rester un fantasme d'ingénieur. Depuis 40 ans, contrairement à de nombreuses prédictions, l'informatique n'a pas tué le papier mais a provoqué un accroissement de sa consommation. En 20 ans, l'annuaire électronique de France-Telecom, malgré ses avantages évidents, n'est pas parvenu à supprimer la version papier. L'apparition du Web a pu faire croire à nouveau que le papier allait disparaître. Ces analyses futuristes ont toujours été démenties et il pourrait bien en être de même dans le futur.

Le vieux rêve du « tout nouveau », du sans papier et du tout électronique :

Comme à chaque pas important du progrès technique, l'homme au moment où il en prend conscience, s'imagine qu'il vit un moment unique de l'histoire de l'humanité, que le monde va changer « très vite » et que « tout » va changer. L'Internet, après la machine à vapeur, le train, l'automobile, l'avion, les vaccins et bien d'autres choses, change déjà et va changer considérablement notre vie. Tout cela est certain, mais pas aussi vite qu'on l'imagine, pas aussi radicalement et pas de la façon dont on l'imagine.

¹ Expression de Bill Gates

² Les Echos, Introduction du dossier du 14 mars consacré au numérique



³ PDG de l'AFP, interview donnée à « Livres Hebdo »

Le système « papier » face au tout électronique, depuis les considérables innovations afin de maintenir la « compétitivité » du papier ne s'est pas faite « comme ça » il y a fallu un effort au demeurant, cette augmentation de la consommation de papier sur le Web.

Ce n'est donc pas le hasard mais la nécessité, l'efficacité, l'économie et l'usage pratique qui font le succès du média papier.

cette tendance au papier.

« reader » est livré avec les navigateurs (Web) démontre la force de ce format « papier » est déjà devenu un standard : le PDF (le suffisant.

- un exemple : dans le domaine de la photo, le Web n'est qu'un intermédiaire vers le papier ; l'électronique n'est pas un support

L'expérience récente du Web conforte ces 4 réflexions :

« On a 20 fois l'occasion de préférer la carte traditionnelle. »

lorsqu'il vous échappe des mains, à moins que la batterie ne fonctionne avec un plan sur son « organisateur » : Sous la pluie et

de situations.

la traçabilité de l'électronique : Il suffit d'essayer de partir en randonnée avec un plan sur son « organisateur » : Sous la pluie et de situations.

la médiocre qualité de l'interface : Bertrand EVENO, estime que « les nouvelles plates-formes qui prétendent détrôner le papier donneront lieu, pendant longtemps encore, à des annonces

travail visuel de synthèse et de rapprochements croisés impossible

on peut les voir étalées sur la table en un coup d'œil et réaliser un

correspondances sous forme écrite que sous forme électronique : pratique, il est plus facile de consulter un série de 10 notes et grande nativité et d'une totale absence de culture historique ». En techniques suffit à transformer des pratiques témoignage d'une

collaborer sur la longue durée : croire que la transformation des

deuxième siècle par la forme du codex. Il y a donc eu incorporation

souligne que « notre rapport à l'écrit est façonné depuis le

nombréux cas : Roger CHARTIER, Directeur d'Etudes à l'HESSS

- le caractère inopportun du stockage électronique dans de

électroniques ne sont pas des nouvelles juridiques.

impossible dans de nombreux cas. En outre les documents

évolutions de logiciels, après 3 à 4 ans, rendent la consultation

volumineuses, ce n'est pas vrai des petits documents. Les

l'électronique est un excellent moyen de stockage de données

- l'insécurité de la conservation électronique : si

directions :

Il faut aller chercher les raisons de cet état de faits dans 4

L'électronique a besoin du papier :

comprendre que le support papier n'est pas mort.

par an ! Ces simples remarques devraient suffire à faire

années, la croissance du papier pour la bureautique est de 25%

croissance économique générale. C'est ainsi que depuis plusieurs

cesse de croire à une vitesse bien supérieure à celle de la

moins que dans les magasins ! La consommation de papier ne

partir de diapositives) ! On achète par correspondance infiniment

virtuel ! On continue de faire des albums de photos (y compris, à

Et pourtant, jusqu'à ce jour, on n'encadre pas un tableau

de cartable électronique, on nous prédit l'ordinateur intelligent etc.

transmission sur support matériel. Place au virtuel. On nous parle

hier, le Web aujourd'hui annonçeraient la mort du papier et de la

nous prédit que le papier va disparaître. L'ordinateur et le minitel

Depuis que l'informatique et l'électronique se développent, on