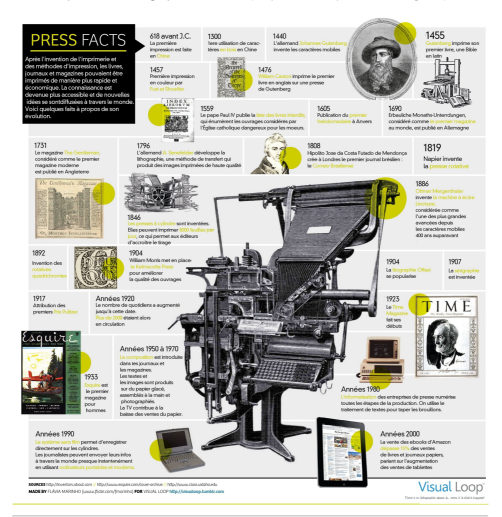
DE L'IMPRIMERIE À L'IPAD, EN INFOGRAPHIE

LE 22 AVRIL 2011 FLAVIA MARINHO (VISUAL LOOP)

L'imprimerie racontée par une infographie. De ses prémices dans l'Antiquité chinoise, jusqu'à sa modernisation au XIXe siècle, et son possible dépassement prochain avec les tablettes.

1455, Gutenberg imprime la première Bible. Dès le V lle siècle avant Jésus-Christ, une première impression était réussie en Chine. Et quelques six siècles après Gutenberg, une nouvelle ère semble s'ouvrir, celle des ebooks sur tablettes. L'histoire de l'imprimerie raconte aussi celle de la presse, des magazines et de l'édition. Vous apprendrez ainsi que le premier magazine est apparu en 1690 en Allemagne suivi en 1731 du premier magazine moderne.

La designer brésilienne Flavia Marinho revient sur cette longue histoire de l'imprimerie pour Visual Loop, avec une infographie forcément. (Cliquez dessus pour la voir en grand)



Infographie initialement publiée en anglais sur **Visual Loop** Traduction Pierre Alonso et Martin Clavey



MIT

le 22 avril 2011 - 19:59 • SIGNALER UN ABUS - PERMALINK



D'après wikipédia et les sources de l'article imprimerie, cette dernière date du VIIème siècle après JC et non avant.

Sur la wikipédia en anglais, l'article « History of printing in East Asia » indique des traces datant de 220.

VOUS AIMEZ



O VOUS N'AIMEZ PAS



LUI RÉPONDRE

ZIGAZOU

le 30 avril 2011 - 0:05 • SIGNALER UN ABUS - PERMALINK



Bonjour,

l'infographie est sympa mais quelques précisions s'imposent :

- la Linotype n'est pas une machine à écrire mais une machine à composer ou composeuse.
- elle a été inventée en 1885 (http://fr.wikipedia.org/wiki/Linotype) et non en 1886, date de la commercialisation de la Linotype Blower.
- l'illustration de la Linotype ne reprend d'ailleurs ni le premier modèle (la Blower) ni le modèle le plus répandu (la modèle 5)
- Gutenberg n'a pas inventé les caractères mobiles, ni même les caractères mobiles en métal http://fr.wikipedia.org/wiki/Johannes_Gutenberg
- L'année 1440 semble avoir été choisie arbitrairement car en 1438 Gutenberg possédait déjà des caractères mobiles.
- le premier livre de Gutenberg, la bible à 42 lignes, a été imprimée de 1452 à 1454 et non en 1455.
- l'infographie confond "composition" et "photocomposition"
- le choix de William Morris comme étape importante est plutôt subjectif. Quid des Alde Manuce, Garamond et autres Bodoni pour ne parler que du pur aspect graphique ?
- parmi les dates importantes dans l'évolution de l'imprimerie, il ne faudrait pas oublier 1818 et la création de la première fabrique d'encre d'imprimerie par Lorilleux.
- 1974, Bravo le premier logiciel WYSIWYG pour la préparation de document développé par Xerox pour le Alto.

- ..

VOUS AIMEZ



VOUS N'AIMEZ PAS



0

LUI RÉPONDRE

GROUPESOURIS

le 19 août 2011 - 14:31 • SIGNALER UN ABUS - PERMALINK



es tablettes sont peut-être l'avenir d'une certaine forme d'édition, mais le support papier est loin d'avoir dit son dernier mot !

L'aspect "contact physique" avec le papier est encore assez important et compte pour beaucoup d'utilisateurs, et de lecteurs, et je ne pense pas qu'il s'agisse uniquement d'une habitude à perdre.

VOUS AIMEZ



VOUS N'AIMEZ PAS



LUI RÉPONDRE