



Les vraies nouveautés de Adobe Acrobat X et de Adobe Reader X

Contrairement à ce que répètent aveuglément beaucoup de blogs et de sites de news (preuve s'il en était besoin que ce type d'infos n'est pas fiable...), l'enregistrement au format Word, l'intégration avec MS-Office, ou bien les fonctions de Acrobat.com n'ont rien de neuf dans la version X, par contre ces fonctions ont été bien améliorées.

Coté utilisateur :

- un nouveau mode d'affichage Lecture : l'interface disparaît au profit du document et de son contenu, seule une barre auto-escamotable d'outils de navigation est présente. Ce nouveau mode d'affichage est disponible dans Reader, dans Acrobat, et dans le plugin PDF-Viewer (qui se greffe aux navigateurs web),
- une nouvelle interface rationalisée et thématisée qui ne contient plus beaucoup de menus mais qui conserve sa barre d'outils/icônes personnalisable et sa barre de navigation, personnalisable également,
- une nouvelle palette d'Actions remplace l'ancien outil de Traitement par lot. Plus intuitive et plus puissante, c'est en quelque sorte un croisement entre Automator et la palette d'actions de Photoshop.
- beaucoup de nouvelles possibilités de personnalisation des Porte-documents PDF et possibilité d'y intégrer des fichiers virtuels pointant vers un site web. C'est un peu l'équivalent d'un raccourci (ou d'un alias sur Mac),
- une nouvelle fonction d'exportation des Porte-documents PDF sous forme de site web (HTML + SWF),
- le plugin PDF-Viewer est (enfin) pleinement compatible avec le navigateur Safari, y compris sur Mac OS,
- plus besoin d'activation préalable : Adobe Reader X permet d'annoter et de commenter n'importe quel fichier PDF*. Il n'offre pas le même luxe d'outils de commentaires que Acrobat mais l'indispensable

est bien là (* sous réserve que le PDF ne soit pas protégé, bien entendu).

- intégration avec le protocole SharePoint pour une utilisation plus aisée en entreprise (en version Windows uniquement),

Sous le capot :

- fonctionnement en mode 64 bits, aussi bien en version Windows qu'en version Mac OS. Pour avoir testé la différence entre les deux modes de fonctionnement sur une machine bien musclée je peux assurer que ça décoiffe vraiment. Avec une vraie différence aussi concernant le plugin PDF-Viewer qui bénéficie lui-aussi de cette amélioration très attendue,
- le «bac à sable» : Sandbox est le nom donné au nouveau mode de fonctionnement protégé qui permet une bien meilleure protection du système Windows contre les attaques en provenance de fichiers PDF malicieux (en version Windows uniquement),
- disparition de l'installateur «maison» au profit d'installateurs standards, aussi bien en version Windows qu'en version Mac OS. Ce qui signifie moins de bugs, mais surtout un déploiement (enfin) aisé sur les parcs de machines. Adobe propose même gratuitement un Customization Wizard pour aider les professionnels de l'informatique à mieux maîtriser les déploiements d'Acrobat et de Reader dans l'entreprise.

Regrets éternels :

- la disparition de l'Organiseur qui était pourtant un outil de classification bien pratique,
- la disparition de la version Pro-Extended, et donc de toutes les fonctions 3D, des fonctions de géospécialisation, et des fonctions





Audit, Conseil, formation, création, réalisation, diffusion, protection, formulaires, archivage, multimédia-vidéo, interactivité, 3D, JavaScript...

abracadabraPDF.net : le meilleur du PDF francophone

Les vraies nouveautés de Adobe Acrobat X et de Adobe Reader X

vidéos avancées. Un nouveau logiciel dédié au traitement de la 3D est prévu sous le nom de Tetra 4D, et pour l'encodage vidéo il faudra en passer par un logiciel spécialisé comme Adobe Media Encoder,

- toujours pas de version Mac pour le logiciel LiveCycle Designer, livré avec Acrobat Pro et dédié à la création de formulaire dynamiques (et toujours pas non plus de différence de tarif..).

Cette liste n'est pas exhaustive et reflète un point de vue personnel.

JR Boulay, le 21/10/2010

abracadabraPDF.net : le meilleur du PDF francophone

Audit, Conseil, formation, création, réalisation, diffusion, protection, formulaires, archivage, multimédia-vidéo, interactivité, 3D, JavaScript...

Téléchargez gratuitement la dernière version des **abracadabraTools**

Redimensionner des pages*
Recadrer sur zone de rognage*
Supprimer pages sans commentaires*

Les vraies nouveautés de Adobe Acrobat X et de Adobe Reader X

Contrairement à ce que répètent aveuglément beaucoup de blogs et de sites de news (prouve s'il en était besoin ce type d'infos n'est pas fiable...), l'enregistrement au format Word, l'intégration avec MS-Office, ou bien les fonctions de Acrobat.com n'ont rien de neuf dans la version X, par contre ces fonctions ont été bien améliorées.

Côté utilisateur :

- un nouveau mode d'affichage Lecture : l'interface disparaît au profit du document et de son contenu, seule une barre auto-escamotable d'outils de navigation est présente. Ce nouveau mode d'affichage est disponible dans Reader, dans Acrobat, et dans le plugin PDF-Viewer (qui se greffe aux navigateurs web).
- une nouvelle interface rationalisée et thématisée qui ne contient plus beaucoup de menus mais qui conserve sa barre d'outils/icônes personnalisable et sa barre de navigation, personnalisable également.
- une nouvelle palette d'Actions remplace l'ancien outil de Traitement par lot. Plus intuitive et plus puissante, c'est en quelque sorte un croisement entre Automator et la palette d'actions de Photoshop.
- beaucoup de nouvelles possibilités de personnalisation des Porte-documents PDF et possibilité d'y intégrer des fichiers virtuels pointant vers un site web. C'est un peu l'équivalent d'un raccourci (ou d'un alias sur Mac).
- une nouvelle fonction d'exportation des Porte-documents PDF sous forme de site web (HTML + SWF).
- le plugin PDF-Viewer est (enfin) pleinement compatible avec le navigateur Safari, y compris sur Mac OS.

plus besoin d'activation préalable : Adobe Reader X permet d'annoter et de commenter n'importe quel fichier PDF*. Il n'offre pas le même luxe d'outils de commentaires que Acrobat mais l'indispensable est bien là. (* sous réserve que le PDF ne soit pas protégé, bien entendu)

- intégration avec le protocole SharePoint pour une utilisation plus aisée en entreprise (en version Windows uniquement).

Sous le capot :

- fonctionnement en mode 64 bits, aussi bien en version Windows qu'en version Mac OS. Pour avoir les différences entre les deux modes de fonctionnement sur une machine bien musclée je peux assurer que ça décoiffe vraiment. Avec une vraie différence aussi concernant le plugin PDF-Viewer qui bénéficie lui aussi de cette amélioration très attendue.
- le «bac à sable» - Sandbox est le nom donné au nouveau mode de fonctionnement protégé qui permet une bien meilleure protection du système Windows contre les attaques en provenance de fichiers PDF malicieux (en version Windows uniquement).
- disparition de l'installateur «maison» au profit d'installateurs standards, aussi bien en version Windows qu'en version Mac OS. Ce qui signifie moins de bugs, mais surtout un déploiement (enfin) aisé sur les parcs de machines. Adobe propose même gratuitement un Customization Wizard pour aider les professionnels de l'informatique à mieux maîtriser les déploiements d'Acrobat et de Reader dans l'entreprise.

Regrets éternels :

- la disparition de l'Organiseur qui était pourtant un outil de classification bien pratique.
- la disparition de la version Pro-Extended, et donc de toutes les fonctions 3D, des fonctions de géospécialisation, et des fonctions vidéos avancées. Un nouveau logiciel dédié au traitement de la 3D est prévu sous le nom de Tetra 4D, et pour l'encodage vidéo il faudra en passer par un logiciel spécialisé comme Adobe Media Encoder.
- toujours pas de version Mac pour le logiciel LiveCycle Designer, livré avec Acrobat Pro et dédié à la création de formulaires dynamiques (et toujours pas non plus de différence de tarif...).

Cette liste n'est pas exhaustive et reflète un point de vue personnel.
JR Boulay, le 21/10/2010