



nitro^{PDF}[®] reader

Nitro PDF Reader 2.0 Notes de mise à jour

Date de publication: 2011-06-20

<http://www.nitroreader.com/download>

Sommaire

Nouveautés de la version 2.....	1
Distribution	1
Mises à jour et implémentations	1
Nouvelles fonctionnalités	1
Fonctionnalités modifiées.....	2
Problèmes résolus.....	2
Configuration système	3
Procédure d'installation.....	3
Procédure de désinstallation	3
Ressources en ligne.....	4

Notes de publication

Nouveautés de la version 2

La Version 2 représente la transition officielle de la version Bêta de Nitro PDF Reader vers la version commerciale, après 12 mois de tests et de mises au point appuyés sur les commentaires provenant de nos utilisateurs.

Les informations ci-dessous mettent en avant les nouvelles fonctionnalités, les modifications et les problèmes connus de Nitro PDF Reader 2.

Distribution

La version 2 peut être téléchargée depuis la page : <http://www.nitroreader.com/download/>.

Mises à jour et implémentations

Nouvelles fonctionnalités

- Plug-in de navigateur Web permettant d'afficher les fichiers PDF dans les navigateurs Mozilla Firefox, Google Chrome et Internet Explorer.



- Le *Gestionnaire de miniatures* génère des aperçus d'une clarté irréprochable de vos fichiers PDF, en facilitant leur identification dans Windows Explorer (Windows Vista/7 32 bits uniquement).



- Prise en charge des groupes de contenu facultatifs (également connu sous le nom de Calques).
- Prise en charge de la transparence du rendu dans certains fichiers PDF.
- Les contrôles de clôture du document incluent désormais : Fermer (onglet actif), Fermer tous les onglets, Fermer les autres onglets.

Fonctionnalités modifiées

- Nitro PDF Creator est considérablement plus rapide lors de la création des fichiers PDF.
- Prise en charge du chargement et enregistrement des formulaires XFA (XML Forms Architecture) statiques.
- Le volet *Commentaires* prend en charge les contrôles de navigation au clavier pour parcourir les commentaires d'un fichier PDF, ainsi que les réponses à ces derniers, au moyen d'une souris.
- Option *Pages en regard plein écran* ajoutée aux contrôles d'affichage des pages.
- Le bouton *Fermer plein écran* qui permet de quitter l'affichage plein écran, a été déplacé vers la partie droite de l'écran.
- Rendu plus rapide des images JPEG2000.
- Outil *Texte* permet de définir le cadre de sélection.
- Les flèches Gauche et Droite permettent de faire défiler un fichier PDF dans le sens latéral.
- Outil *Tampon de signature* renommé *QuickSign*.
- Insertion d'annotations QuickSign ajoutée à la pile annuler/rétablir.
- Le niveau maximal de zoom a été porté à 6 400 %.
- *Nitro PDF Creator* est considérablement plus rapide lors de la création des fichiers PDF à partir d'un contenu au format texte.

Problèmes résolus

- Plusieurs processus Nitro restent actifs dans le Gestionnaire de tâches.
- Nitro PDF Reader consomme de plus en plus de mémoire pendant son utilisation.
- Problèmes d'alignement lors de la création de fichiers PDF à partir de Project 2010.
- La taille des fichiers PDF augmentent considérablement après l'application d'un tampon de signature.
- Le curseur de texte n'est pas assez précis lors de la sélection du texte.
- Les raccourcis clavier ne sont pas cohérents entre Nitro PDF Reader et Nitro PDF Professional, lorsque ces deux programmes sont installés.
- Les fichiers PDF créés avec des scanners HP affichent une page blanche initiale.
- Prise en charge de l'affichage du glyphe correct à partir de polices MM (Multiple Master).

Configuration système

- Système d'exploitation autonome : Windows® XP SP3, Vista SP2, 7 (éditions x86 et x64).
- Système d'exploitation serveur : Windows Server 2003, 2008 SP1, 2008 R2 (éditions x86 et x64).
- Mémoire vive : Mémoire système de 1 Go recommandée.
- Stockage : 300 Mo d'espace disponible sur le disque dur.
- Processeur : Intel® Pentium® 4 ou plus puissant.
- Affichage : résolution d'écran de 1 024 x 768 pixels.
- Critères supplémentaires :
 - L'aperçu de PDF est compatible uniquement avec Windows Vista/7.
 - Nitro PDF Reader peut convertir plus de 300 types de fichiers au format PDF.
Cependant, l'application ayant servi à créer le fichier à convertir doit être installée sur le même ordinateur que Nitro PDF Reader pour ce faire (p. ex. Microsoft Word doit être installé pour créer des fichiers .PDF à partir de fichiers .DOC).
 - Une connexion Internet est indispensable pour accéder aux ressources d'aide en ligne et pour participer au programme d'amélioration de nos produits.

Procédure d'installation

(Seul l'administrateur peut procéder à cette installation.)

1. Téléchargez le programme d'installation depuis <http://www.nitroreader.com>
2. Exécutez nitro_pdf_reader.exe.
3. Suivez les instructions qui s'affichent en cliquant sur *Suivant* et validez le contrat de licence.
4. Terminez le processus d'installation en cliquant sur *Terminer*.

Procédure de désinstallation

(Seul l'administrateur peut procéder à cette installation.)

1. Dans le menu Démarrer de Windows, sélectionnez *Panneau de configuration*.
2. Dans le Panneau de configuration, cliquez sur *Ajouter/supprimer des programmes* (Windows XP) ou *Programmes et fonctionnalités* (Windows Vista/7).
3. Dans la liste de programmes installés, cliquez du bouton droit sur Nitro PDF Reader, puis cliquez sur *Désinstaller*.
4. Le processus de désinstallation demande la fermeture des programmes en cours d'exécution. Nitro Reader 2 est ensuite supprimé.

Ressources en ligne

- Forum public : <http://getsatisfaction.com/nitropdf>
- Signalement de bogues : <http://getsatisfaction.com/nitropdf>
- Boîte à idées : <http://getsatisfaction.com/nitropdf/ideas/popular>
- Base de connaissances : <http://getsatisfaction.com/nitropdf/questions/answered>