

Comment installer le plugin PDFlib Block

Le plugin Block fonctionne avec les versions Acrobat suivantes:

- > Acrobat 8/9 / X / XI / DC sur Windows
- > Acrobat 8/9 / X / XI / DC sur OS X / macOS

Le plugin ne fonctionne pas avec Adobe Reader / Acrobat Reader.

Installation du plugin PDF Block Block sur Windows. Pour installer le plugin de bloc PDFlib et le plugin de conversion de champ de formulaire PDF dans Acrobat, les fichiers de plugins doivent être placés dans un

sous-répertoire du dossier du plugin Acrobat. Ceci est effectué automatiquement par le plugin installer, mais peut également être fait manuellement. Les fichiers de plugin s'appellent *Block.api* et *AcroForm-*

Conversion.api. Un emplacement typique du dossier du plugin se présente comme suit:

C: \ Program Files \ Adobe \ Acrobat XXX \ Acrobat \ plug_ins \ PDFlib Block Plugin

Pour les versions 32 bits d'Acrobat exécutées sur Windows 64 bits, la première partie devrait être

C: \ Program Files (x86) \ ...

Installation du plugin de fichier PDFlib pour Acrobat X / XI / DC sur OS X / macOS. Procédez comme suit

Il suffit d'installer le plugin pour tous les utilisateurs:

> Double-cliquez sur l'image du disque pour la monter. Un dossier contenant les fichiers du plugin sera visible.

> Copiez le dossier du plugin vers le chemin suivant dans le dossier *Library* du système :
/ Bibliothèque / Support d'application / Adobe / Acrobat / XXX / Plug-ins

Alternativement, vous pouvez installer le plugin uniquement pour un seul utilisateur comme suit:

> Cliquez sur le bureau pour vous assurer que vous êtes dans le Finder, maintenez la touche *Option* enfoncée, et

choisissez *Go, bibliothèque* pour ouvrir le dossier de la *bibliothèque de* l'utilisateur.

> Copiez le dossier du plugin vers le chemin suivant dans le dossier *Bibliothèque de* l'utilisateur :

/ Utilisateurs / <nom d'utilisateur> / Bibliothèque / Support d'application / Adobe / Acrobat / XXX / Plug-ins

Installation du plugin de bloc PDFlib pour Acrobat 8/9 sur OS X / macOS. Le dossier du plugin est

pas directement visible dans le Finder. Au lieu de faire glisser les fichiers du plugin vers le dossier du plugin

utilisez les étapes suivantes (assurez-vous que Acrobat ne fonctionne pas):

> Extraire les fichiers de plugin dans un dossier en double-cliquant sur l'image du disque.

> Localisez l'icône de l'application *Adobe Acrobat* dans le Finder. Il est généralement situé dans un pli-

er qui a un nom semblable au suivant:

/ Applications / Adobe Acrobat XXX

> Un seul clic sur l'icône de l'application Acrobat, ouvrez le menu contextuel et sélectionnez

Afficher

Contenu du colis.

> Dans la fenêtre du Finder qui s'affiche, accédez au *contenu* du dossier / *Plug-ins* et copiez-le le dossier de *plugin* qui a été créé dans la première étape dans ce dossier.

Interface multilingue. Le plugin PDF Block Block prend en charge plusieurs langues dans le interface utilisateur. Selon le langage d'application d'Acrobat, le plugin Block choisit sa langue d'interface automatiquement. Actuellement anglais, allemand et japonais les interfaces sont disponibles. Si Acrobat s'exécute dans un autre mode de langue, le plugin Block utilise l'interface anglaise.

Dépannage. Si le plugin PDF Block Block ne semble pas fonctionner, vérifiez les points suivants:

> Assurez-vous que dans *Edit, Preferences, [General ...], General* the box *Utilisez uniquement les plug-ins certifiés*

est désactivé. Les plugins ne sont pas chargés si Acrobat s'exécute en mode Certifié.

> Certains formulaires PDF créés avec Adobe Designer peuvent également empêcher le plugin Block

car d'autres plugins Acrobat fonctionnent correctement car ils interfèrent avec Acrobat modèle de sécurité interne. Pour cette raison, nous suggérons d'éviter le PDF statique de Designer formes, et n'utilisent que des formulaires PDF dynamiques comme entrée pour le plugin Block.

> La sortie de l'écran peut être incorrecte lorsque vous utilisez le plugin Block avec Acrobat XI sur OS X / macOS avec un affichage Retina (noms de blocs affichés à mauvaises positions). Dans Dans ce cas, vous devez ajuster la sortie de l'écran une fois avec l'élément de menu *PDFlib Blocks, Ajustez la sortie d'écran pour l'affichage de la rétine*. Ceci n'est requis qu'une fois et sera fait automatiquement quand Acrobat est lancé la prochaine fois. Lors du remplacement de l'affichage Retina Avec un affichage non-Retina, le réglage doit être à nouveau désactivé.