



GUIDE DES MEILLEURES PRATIQUES DE GESTION DES POLICES POUR MAC OS



Contenus

Pourquoi devez-vous de gérer vos polices ?.....	1
À propos de ce guide	2
Conventions utilisées dans ce guide.....	2
Collecter vos polices	3
Sauvegarder vos fichiers.....	3
Vérifier les mises à jour pour le système d'exploitation et les applications	3
Nettoyage des caches de polices	3
Nettoyer vos polices système.....	3
Nettoyer et organiser vos polices	10
Repérer les polices endommagées ou incompatibles.....	10
Mise à niveau d'anciennes polices aux nouveaux formats	10
Identifier les polices en double	11
Gérer vos polices avec Suitcase Fusion	13
Ajouter vos polices.....	13
Créer et Supprimer des jeux	13
Gestion des Polices en double.....	13
Créer une règle pour l'avenir.....	14
Organiser ses polices avec FontDoctor.....	14
Sauvegarder vos polices.....	14
Obtenir de nouvelles polices	14
Alors ?	16
Annexe A : La bibliothèque cachée de l'utilisateur.....	17
Contacteur Extensis	18

Copyright © 2018 par Celartem, Inc. dba Extensis. Tous droits réservés.

Avertissement : Les polices de caractères sont des logiciels qui sont soumis aux conditions de licence. Tous les conseils du guide concernant le déplacement et l'utilisation des polices, sont liés à la licence incluse avec les polices.

Dernière mise à jour : Le 18 juin 2019

Pourquoi devez-vous de gérer vos polices ?

Vos polices sont vos outils ; il vous est utile de savoir où elles se trouvent, et de savoir quand et comment les utiliser. Si vous avez une grande collection de polices, une gestion efficace de ces polices est primordiale.

- L'installation de vos polices dans le Livre des polices, rend fastidieuse la navigation dans les menus de polices de vos applications
- Plusieurs projets peuvent utiliser différentes versions de la même police
- L'installation de nouvelles applications peut entraîner des modifications inopinées de vos polices
- Vous pouvez perdre un temps précieux en remplaçant les polices endommagées ou manquantes ou en éliminant les doublons

Le Guide des meilleures pratiques de gestion des polices sous Mac OS révisé présente uniquement les informations dont vous avez besoin pour garder vos polices sous contrôle. Ce guide couvre les systèmes d'exploitation macOS Sierra (10.12), macOS High Sierra (10.13) et macOS Mojave (10.14).

Les meilleures pratiques pour une gestion efficace des polices

- Sauvegarder vos fichiers
- Vérifier les mises à jour pour le système d'exploitation et les applications
- Nettoyer les dossiers de polices de votre système d'exploitation
- Repérer les polices endommagées ou incompatibles
- Mettre à niveau les anciennes polices
- Résoudre le problème des polices en double
- Ajouter des polices à un gestionnaire de polices
- Créer une règle pour gérer vos polices

À propos de ce guide

Ce guide regroupe des conseils et instructions pour vous aider à comprendre comment gérer vos polices sur Mac OS. Il contient :

- L'organisation de vos polices
- Le traitement des polices anciennes, endommagées ou en double
- L'organisation des polices à l'aide de Suitcase Fusion
- La planification de l'utilisation de nouvelles polices

Conventions utilisées dans ce guide

Gras (Bold)

Indique les nouveaux termes et titres des sections du guide.

Italique

Indique les titres des boutons et cases à cocher, les URL et chemins d'accès de dossier, les noms de dossiers et de fichiers, et les extensions de fichiers.

Les commandes de menu sont marquées par un crochet droit après le nom du menu (Édition > Tout sélectionner (Edit > Select All)). Les commandes de menu dans les sous-menus sont marquées par un crochet droit après le nom du sous-menu (Affichage > Trier par > Nom (View > Arrange By > Name)).

Les chemins d'accès au dossier commençant par une barre oblique (/) sont **les chemins complets** à partir du répertoire racine de votre disque de démarrage Système/Bibliothèque/Polices/(/System/Library/Fonts/). Les chemins d'accès au dossier qui ne commencent pas par une barre oblique sont des **chemins relatifs** (Aller à *Polices facultatives/Polices Office/ (Optional Fonts/Office Fonts/)* sur le bureau de votre ordinateur).

Les chemins d'accès relatifs commençant par le symbole tilde (~) renvoient vers l'emplacement du répertoire de l'utilisateur (~/*Documents/*). Certains chemins vous renverront vers le dossier bibliothèque de l'utilisateur actuel, que Mac OS cache par défaut. Pour plus d'indications, se reporter à **l'Annexe A : La bibliothèque utilisateur cachée** sur la page 17.

Un chemin d'accès qui se termine par un dossier, se terminera par une barre oblique (*/Users/Shared/*), à la différence d'un chemin d'accès qui se termine par un nom de fichier (*/Library/Fonts/Tahoma.ttf*).

Collecter vos polices

Gérer vos polices signifie les regrouper et les examiner pour trouver celles qui sont endommagées, incompatibles ou en doublon. Ces étapes sont les mêmes que vous démarriez sur un nouveau Mac tout neuf, ou que vous travailliez sur un système de production qui a d'autres polices ou logiciels installé(s).

Sauvegarder vos fichiers

Avant de commencer un projet qui entraîne des modifications sur votre Mac, vous devez sauvegarder vos fichiers importants, dans le cas où une erreur se produirait.

Vous pouvez utiliser Time Machine, la fonctionnalité de sauvegarde intégrée du Mac OS, pour sauvegarder votre ordinateur sur un disque dur externe. Pour plus d'informations, se reporter à [Comment utiliser Time Machine pour sauvegarder ou restaurer votre Mac](#). Concernant un logiciel de sauvegarde tiers, veuillez consulter la documentation.

Vérifier les mises à jour pour le système d'exploitation et les applications

Vous devez également vous assurer que votre système d'exploitation et les applications sont à jour. Les mises à jour peuvent ajouter, actualiser ou supprimer des polices système.

Ouvrir l'application App Store en sélectionnant le menu (🍏) Apple > App Store (Apple menu > App Store) Cocher l'icône de mise à jour (macOS High Sierra ou antérieure), ou la section Mises à Jour (macOS Mojave) pour vérifier si des mises à jour sont disponibles.

De nombreuses applications tierces installent elles-mêmes les mises à jour. Consulter la documentation pour ces applications.

Nettoyage des caches de polices

Le système Mac OS, comme celles de nombreuses applications qui utilisent intensivement les polices, stockent les informations de polices dans un **cache de police**. Si vous activez ou désactivez des groupes importants de polices, ou avez des polices endommagées, les informations de ces caches de polices peuvent être désynchronisées ou être corrompues. Les indices indiquant la corruption du cache de polices, comprennent l'impossibilité d'activer ou de désactiver les polices, des polices incorrectes ou déformées et des applications qui se ferment inopinément.

Vous pouvez réinitialiser le cache de polices Mac OS en redémarrant en mode sécurisé ; se reporter à [Utiliser le mode sécurisé pour isoler les problèmes sur votre Mac](#) pour plus de précisions. Vous pouvez également utiliser un programme tiers pour réinitialiser le cache de polices de Mac OS, ainsi que le cache de polices d'autres applications.

Suitcase Fusion peut réinitialiser la plupart des caches de polices sur Mac OS. Fermez les autres applications ouvertes, ensuite ouvrez Suitcase Fusion et sélectionnez Fichier > Nettoyer Caches Polices (File > Clean Font Caches) ... ; ceci redémarrera votre Mac.

Nettoyer vos polices système

Ensuite, vous devriez songer à supprimer les polices inutiles de votre dossier de polices. Créez trois dossiers sur votre bureau : *Autres polices du système d'exploitation*, *Polices Core Web*, et *Polices facultatives*.

POURQUOI ÉPURER LES POLICES SYSTÈME ?

Le fait de conserver de trop nombreuses polices dans votre système peut amener de la confusion dans vos menus de vos polices. Les applications créatives se sont améliorées en vous permettant de naviguer dans de longues listes de polices, il est néanmoins souvent pénible de trouver les polices dont vous avez besoin.

Quelle extension, s'il vous plaît ?

Lorsque vous travaillez avec des polices, vous devez faire la différence entre les fichiers de polices, plus particulièrement pour ceux qui ont une extension (telle que .ttf dans Arial.ttf) et ceux qui n'en ont pas. Afin de faciliter cette différenciation, vous pouvez activer les extensions de fichier dans le Finder :

1. Sélectionnez le Finder > Préférences (Finder > Preferences)... pour ouvrir la fenêtre Préférences Finder (Finder Preferences)
2. Cliquez sur l'icône Avancé (Advanced icon)
3. Cochez Afficher les extensions de tous les fichiers (Show all filename extensions)
4. Fermez la fenêtre Préférences du Finder (Preferences window)

Ceci affichera les extensions de fichiers de tous vos fichiers, pas uniquement ceux de vos polices : .doc ou .docx pour les fichiers Word, .App pour les applications, et ainsi de suite. Si vous trouvez cela gênant, vous pouvez désactiver les extensions de noms de fichiers dans la fenêtre Préférences du Finder, quand vous aurez terminé l'organisation de vos polices.

De nombreuses applications intègrent leurs propres listes de polices, au lieu de laisser le Mac OS les informer des polices disponibles. Si vous avez de trop nombreuses polices actives, ces applications seront plus longues à s'ouvrir. Si vous réduisez à l'essentiel les dossiers polices de votre système, et que vous activez les polices que vous voulez utiliser, vous pouvez accélérer l'ouverture de ces applications.

RÉPERTORIER VOS POLICES SYSTÈME

Vous pouvez classer les polices de votre ordinateur en différentes catégories :

- Les polices essentielles requises par Mac OS et ses applications
- Les polices installées par Mac OS qui ne sont pas utiles au système d'exploitation, ou à ses applications
- Les polices de base pour Internet (voir ci-dessous)
- Les polices tierces, comprenant les polices installées par Adobe et Microsoft

SÉLECTIONNER ET DÉPLACER LES POLICES SYSTÈMES NON CRITIQUES

Apple dispose d'une base de connaissances qui répertorie les polices installées par défaut dans Mac OS, séparées par version. Vous pouvez supprimer plusieurs de ces polices à partir de >/Système/Bibliothèque/Polices/ (/System/Library/Fonts/) sans problèmes. Chacune des versions de Mac OS installe des polices différentes, et la liste des polices requises est différente pour chaque version.

- macOS Sierra (10.12) : [Polices incluses dans macOS Sierra](#)
- macOS High Sierra (10.13) : [Polices incluses dans macOS High Sierra](#)
- macOS Mojave (10.14) : [Polices incluses dans macOS Mojave](#)

La suppression de l'une des polices de la liste ci-dessous, peut créer des problèmes : les menus et fenêtres peuvent devenir illisibles et les applications peuvent se fermer inopinément. Dans certains cas, il vous sera impossible de redémarrer votre Mac. Copiez les autres polices dans le dossier *Autres Polices Système*, puis faites-les glisser vers la corbeille à partir de /Système/Bibliothèque/Polices/ (/System/Library/Fonts/). Si vous ne pouvez pas vider la corbeille, redémarrez votre Mac et essayez à nouveau.

Remarque : Si vous avez un doute sur la suppression des polices à partir de votre système d'exploitation, vous pouvez ignorer ces étapes. Certains gestionnaires de polices vous permettent de désactiver les polices dans les dossiers de polices système. Si votre gestionnaire de polices dispose de cette fonctionnalité, songez à désactiver les polices sur place au lieu de les supprimer.

A PROPOS DE LA PROTECTION DU SYSTÈME

Il peut être difficile de supprimer des polices de /Système/Bibliothèque/Polices/ (/System/Library/Fonts/) avec les versions récentes de Mac OS. **La Protection de l'intégrité** du système empêche les utilisateurs Administrateurs (y compris le compte racine) de déplacer les polices en dehors des dossiers système protégés. À partir de Mac OS 10.14.4, la Protection de l'intégrité du système supprime même la possibilité de faire glisser des polices vers la corbeille à partir de /Système/Bibliothèque/Polices/.

Vous ne devez pas utiliser votre machine avec la Protection de l'intégrité du système désactivée après avoir déplacé des polices système. Mac OS s'appuie sur la Protection de l'intégrité du système pour protéger votre machine contre les attaques et programmes malveillants. Pour plus de précision, se reporter à [A propos de la Protection de l'intégrité du système sur votre Mac](#).

La force des trois

Vous pouvez trouver les polices système dans trois emplacements principaux :

- /Système/Bibliothèque/Polices/ (/System/Library/Fonts/) contenant les polices qui sont disponibles pour tous les comptes utilisateurs Mac OS ; Mac OS a besoin de beaucoup de ces polices pour fonctionner normalement
- /Bibliothèque/Polices/ (/Library/Fonts/) contient les polices qui sont disponibles pour tous les comptes utilisateurs, y compris les polices installées par les applications
- ~/Bibliothèque/Polices/ (~/.Library/Fonts/) contenant les polices qui sont disponibles uniquement pour l'utilisateur Mac OS actuel ; chaque compte utilisateur dispose de son propre dossier de polices

Pour des explications plus détaillées sur les emplacements où Mac OS conserve ses polices, se reporter à [Mac OS X : Emplacements des polices, ainsi que finalités de ceux-ci](#).

POLICES REQUISES POUR MAC OS MOJAVE (10.14)

Ces polices doivent être conservées dans le dossier >/Système/Bibliothèque/Polices/
(/System/Library/Fonts/) afin que votre machine puisse fonctionner normalement.

Apple Color Emoji.ttc
AppleSDGothicNeo.ttc
Avenir.ttc
Courier.dfont
Geneva.dfont
HelveticaNeueDeskInterface.ttc
Keyboard.ttf
LastResort.otf
LucidaGrande.ttc
Menlo.ttc
Monaco.dfont
PingFang.ttc
SFCompactDisplay-Black.otf
SFCompactDisplay-Bold.otf
SFCompactDisplay-Heavy.otf
SFCompactDisplay-Light.otf
SFCompactDisplay-Medium.otf
SFCompactDisplay-Regular.otf
SFCompactDisplay-Semibold.otf
SFCompactDisplay-Thin.otf
SFCompactDisplay-Ultralight.otf
SFCompactRounded-Black.otf
SFCompactRounded-Bold.otf
SFCompactRounded-Heavy.otf
SFCompactRounded-Light.otf
SFCompactRounded-Medium.otf
SFCompactRounded-Regular.otf
SFCompactRounded-Semibold.otf
SFCompactRounded-Thin.otf
SFCompactRounded-Ultralight.otf
SFCompactText-Bold.otf
SFCompactText-BoldItalic.otf
SFCompactText-Heavy.otf
SFCompactText-HeavyItalic.otf
SFCompactText-Light.otf
SFCompactText-LightItalic.otf
SFCompactText-Medium.otf
SFCompactText-MediumItalic.otf
SFCompactText-Regular.otf
SFCompactText-RegularItalic.otf
SFCompactText-Semibold.otf
SFCompactText-SemiboldItalic.otf
SFNSDisplay-BlackItalic.otf
SFNSDisplay-BoldItalic.otf
SFNSDisplay-HeavyItalic.otf
SFNSDisplay-LightItalic.otf
SFNSDisplay-MediumItalic.otf
SFNSDisplay-RegularItalic.otf
SFNSDisplay-SemiboldItalic.otf
SFNSDisplay-ThinG1.otf
SFNSDisplay-ThinG2.otf
SFNSDisplay-ThinG3.otf
SFNSDisplay-ThinG4.otf
SFNSDisplay-ThinItalic.otf
SFNSDisplay-UltralightItalic.otf
SFNSDisplay.ttf
SFNSDisplayCondensed-Black.otf
SFNSDisplayCondensed-Bold.otf
SFNSDisplayCondensed-Heavy.otf
SFNSDisplayCondensed-Light.otf
SFNSDisplayCondensed-Medium.otf
SFNSDisplayCondensed-Regular.otf
SFNSDisplayCondensed-Semibold.otf
SFNSDisplayCondensed-Thin.otf
SFNSDisplayCondensed-Ultralight.otf
SFNSRounded-Black.otf
SFNSRounded-Bold.otf
SFNSRounded-Heavy.otf
SFNSRounded-Light.otf
SFNSRounded-Medium.otf
SFNSRounded-Regular.otf
SFNSRounded-Semibold.otf
SFNSRounded-Thin.otf
SFNSRounded-Ultralight.otf
SFNSSymbols-Black.otf
SFNSSymbols-Bold.otf
SFNSSymbols-Heavy.otf
SFNSSymbols-Light.otf
SFNSSymbols-Medium.otf
SFNSSymbols-Regular.otf
SFNSSymbols-Semibold.otf
SFNSSymbols-Thin.otf
SFNSSymbols-Ultralight.otf
SFNSText.ttf
SFNSTextCondensed-Bold.otf
SFNSTextCondensed-Heavy.otf
SFNSTextCondensed-Light.otf
SFNSTextCondensed-Medium.otf
SFNSTextCondensed-Regular.otf
SFNSTextCondensed-Semibold.otf
SFNSTextItalic.ttf
Symbol.ttf
Times.ttc
ZapfDingbats.ttf
ヒラギノ角ゴシック W3.ttc

POLICES REQUISES POUR MAC OS HIGH SIERRA (10.13)

Ces polices doivent être conservées dans le dossier >/Système/Bibliothèque/Polices/
(/System/Library/Fonts/) afin que votre machine puisse fonctionner normalement.

Apple Color Emoji.ttc
AppleSDGothicNeo.ttc
Avenir.ttc
Courier.dfont
Geneva.dfont
HelveticaNeueDeskInterface.ttc
Keyboard.ttf
LastResort.otf
LucidaGrande.ttc
Menlo.ttc
Monaco.dfont
PingFang.ttc
SFCompactDisplay-Black.otf
SFCompactDisplay-Bold.otf
SFCompactDisplay-Heavy.otf
SFCompactDisplay-Light.otf
SFCompactDisplay-Medium.otf
SFCompactDisplay-Regular.otf
SFCompactDisplay-Semibold.otf
SFCompactDisplay-Thin.otf
SFCompactDisplay-Ultralight.otf
SFCompactRounded-Black.otf
SFCompactRounded-Bold.otf
SFCompactRounded-Heavy.otf
SFCompactRounded-Light.otf
SFCompactRounded-Medium.otf
SFCompactRounded-Regular.otf
SFCompactRounded-Semibold.otf
SFCompactRounded-Thin.otf
SFCompactRounded-Ultralight.otf
SFCompactText-Bold.otf
SFCompactText-BoldItalic.otf
SFCompactText-Heavy.otf
SFCompactText-HeavyItalic.otf
SFCompactText-Light.otf
SFCompactText-LightItalic.otf
SFCompactText-Medium.otf
SFCompactText-MediumItalic.otf
SFCompactText-Regular.otf
SFCompactText-RegularItalic.otf
SFCompactText-Semibold.otf
SFCompactText-SemiboldItalic.otf
SFNSDisplay-BlackItalic.otf
SFNSDisplay-BoldItalic.otf
SFNSDisplay-HeavyItalic.otf
SFNSDisplay-LightItalic.otf
SFNSDisplay-MediumItalic.otf
SFNSDisplay-RegularItalic.otf
SFNSDisplay-SemiboldItalic.otf
SFNSDisplay-ThinItalic.otf
SFNSDisplay-UltralightItalic.otf
SFNSDisplay.ttf
SFNSDisplayCondensed-Black.otf
SFNSDisplayCondensed-Bold.otf
SFNSDisplayCondensed-Heavy.otf
SFNSDisplayCondensed-Light.otf
SFNSDisplayCondensed-Medium.otf
SFNSDisplayCondensed-Regular.otf
SFNSDisplayCondensed-Semibold.otf
SFNSDisplayCondensed-Thin.otf
SFNSDisplayCondensed-Ultralight.otf
SFNSSymbols-Regular.otf
SFNSText.ttf
SFNSTextCondensed-Bold.otf
SFNSTextCondensed-Heavy.otf
SFNSTextCondensed-Light.otf
SFNSTextCondensed-Medium.otf
SFNSTextCondensed-Regular.otf
SFNSTextCondensed-Semibold.otf
SFNSTextItalic.ttf
Symbol.ttf
Times.ttc
ZapfDingbats.ttf
ヒラギノ角ゴシック W3.ttc

POLICES REQUISES POUR MAC OS SIERRA (10.12)

Ces polices doivent être conservées dans le dossier /Système/Bibliothèque/Polices/
(/System/Library/Fonts/) afin que votre machine puisse fonctionner normalement.

Apple Color Emoji.ttc
Avenir.ttc
Courier.dfont
Geneva.dfont
Helvetica.dfont
HelveticaNeue.dfont
HelveticaNeueDeskInterface.ttc
Keyboard.ttf
LastResort.ttf
LucidaGrande.ttc
Menlo.ttc
Monaco.dfont
PingFang.ttc
SFCompactDisplay-Black.otf
SFCompactDisplay-Bold.otf
SFCompactDisplay-Heavy.otf
SFCompactDisplay-Light.otf
SFCompactDisplay-Medium.otf
SFCompactDisplay-Regular.otf
SFCompactDisplay-Semibold.otf
SFCompactDisplay-Thin.otf
SFCompactDisplay-Ultralight.otf
SFCompactRounded-Black.otf
SFCompactRounded-Bold.otf
SFCompactRounded-Heavy.otf
SFCompactRounded-Light.otf
SFCompactRounded-Medium.otf
SFCompactRounded-Regular.otf
SFCompactRounded-Semibold.otf
SFCompactRounded-Thin.otf
SFCompactRounded-Ultralight.otf
SFCompactText-Bold.otf
SFCompactText-BoldItalic.otf
SFCompactText-Heavy.otf
SFCompactText-HeavyItalic.otf
SFCompactText-Light.otf
SFCompactText-LightItalic.otf
SFCompactText-Medium.otf
SFCompactText-MediumItalic.otf
SFCompactText-Regular.otf
SFCompactText-RegularItalic.otf
SFCompactText-Semibold.otf
SFCompactText-SemiboldItalic.otf
SFNSDisplay.ttf
SFNSDisplayCondensed-Black.otf
SFNSDisplayCondensed-Bold.otf
SFNSDisplayCondensed-Heavy.otf
SFNSDisplayCondensed-Light.otf
SFNSDisplayCondensed-Medium.otf
SFNSDisplayCondensed-Regular.otf
SFNSDisplayCondensed-Semibold.otf
SFNSDisplayCondensed-Thin.otf
SFNSDisplayCondensed-Ultralight.otf
SFNSText.ttf
SFNSTextCondensed-Bold.otf
SFNSTextCondensed-Heavy.otf
SFNSTextCondensed-Light.otf
SFNSTextCondensed-Medium.otf
SFNSTextCondensed-Regular.otf
SFNSTextCondensed-Semibold.otf
SFNSTextItalic.ttf
Symbol.ttf
Times.dfont
ZapfDingbats.ttf

COLLECTER LES POLICES À PARTIR D'ADOBE CREATIVE SUITE & CREATIVE CLOUD

Adobe Creative Suite 6 n'est pas pris en charge par les récentes versions du Mac OS, mais la désinstallation de Creative Suite 6 peut avoir laissé des polices dans *Bibliothèque/Polices/ (Library/Fonts/)*. Pour plus d'informations, se reporter à [Polices incluses avec Adobe's Creative Suite 6](#). Déplacez ces polices vers le dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)*.

Adobe Creative Cloud n'installe plus de polices dans vos dossiers système. Creative Cloud utilise les polices Adobe (précédemment connues comme TypeKit), pour répartir ses polices ; pour plus de précisions, se reporter à la [FAQ sur les polices de Creative Cloud](#).

COLLECTE DES POLICES CORE WEB (FACULTATIF)

En 1996, Microsoft a créé les **Polices Core Web** : une collection de polices accessibles gratuitement et destinées à fonder une norme pour les sites Internet. Les sites Internet récents évoluent vers des **polices Internet**, mais de nombreux sites Internet utilisent encore ces polices de base pour afficher correctement les textes. Vous pouvez collecter ces polices Core Web et les ajouter à votre gestionnaire de polices.

Remarque : Safari d'Apple et Google Chrome rencontrent des problèmes pour utiliser des polices qui ne sont pas présentes dans les dossiers de polices du système d'exploitation. Les deux applications utilisent un **bac à sable** qui limite les ressources système utilisables. Si vous utilisez l'un de ces deux navigateurs, songez à conserver les polices Core Web dans *Bibliothèque/Polices/ (/Library/Fonts/)*.

Ouvrez le dossier *Bibliothèque/Polices/ (/Library/Fonts/)* (ou votre dossier *Autres polices du système d'exploitation*, si vous avez déjà nettoyé vos polices système) et déplacez les fichiers suivants vers le dossier *Polices Core Web (Core Web Fonts)*.

<i>Andale Mono.ttf</i>	<i>Impact.ttf</i>
<i>Arial Black.ttf</i>	<i>Tahoma Bold.ttf</i>
<i>Arial Bold Italic.ttf</i>	<i>Tahoma.ttf</i>
<i>Arial Bold.ttf</i>	<i>Times New Roman Bold Italic.ttf</i>
<i>Arial Italic.ttf</i>	<i>Times New Roman Bold.ttf</i>
<i>Arial.ttf</i>	<i>Times New Roman Italic.ttf</i>
<i>Brush Script.ttf</i>	<i>Times New Roman.ttf</i>
<i>Comic Sans MS Bold.ttf</i>	<i>Trebuchet MS Bold Italic.ttf</i>
<i>Comic Sans MS.ttf</i>	<i>Trebuchet MS Bold.ttf</i>
<i>Courier New Bold Italic.ttf</i>	<i>Trebuchet MS Italic.ttf</i>
<i>Courier New Bold.ttf</i>	<i>Trebuchet MS.ttf</i>
<i>Courier New Italic.ttf</i>	<i>Verdana Bold Italic.ttf</i>
<i>Courier New.ttf</i>	<i>Verdana Bold.ttf</i>
<i>Georgia Bold Italic.ttf</i>	<i>Verdana Italic.ttf</i>
<i>Georgia Bold.ttf</i>	<i>Verdana.ttf</i>
<i>Georgia Italic.ttf</i>	<i>Webdings.ttf</i>
<i>Georgia.ttf</i>	

L'installation de Microsoft Office 2011 remplace certaines de ces polices par celles de sa propre version. L'assistant d'installation déplace les polices système dans */Bibliothèque/Polices/Désactivées/ (Library/Fonts Disabled)*. Les polices fournies par le Mac OS sont plus récentes ; déplacez n'importe quelle police de base Internet de la liste à partir de *Fonts Disabled (Polices désactivées)* vers votre dossier *Polices Core Web (Core Web Fonts)*. Si une fenêtre d'avertissement vous informe que les polices existent déjà dans *Polices Core Web*, remplacez-les.

COLLECTER LES POLICES À PARTIR DE MICROSOFT OFFICE

Les polices activées dans un gestionnaire de polices n'apparaissent pas toujours dans les menus de polices Office. À leur démarrage, les applications Microsoft Office génèrent une liste de polices disponibles. Pour vous assurer que vos documents et modèles utilisent les polices appropriées, activez-les avant d'ouvrir une application Office.

Jouer dans le bac à sable d'Apple

L'expérience Sandbox rend les applications plus stables et sûres en limitant les ressources système qu'elles utilisent, et en restreignant les autorisations à ces ressources ; pour l'explication technique, se reporter à [App Sandboxing](#) sur le site d'Apple.

MICROSOFT OFFICE 2011

Microsoft Office 2011 installe les polices dans *Bibliothèque/Polices/Microsoft/ (/Library/Fonts Microsoft/)*. L'assistant d'installation déplace également les polices système avec des noms en conflit, vers */Bibliothèque/Polices/Désactivées/ (/Library/Fonts Disabled/)*. Vous pouvez déplacer les polices à partir de *Fonts Disabled* vers votre dossier *Autres polices du système d'exploitation*.

Deux familles de polices sont importantes pour Office 2011 : Calibri et Cambria sont utilisées comme polices par défaut. Vous pouvez déplacer Calibri et Cambria vers votre gestionnaire de polices et les conserver comme actives, mais vous éviterez des problèmes si vous les conservez dans *Bibliothèque/Polices/Microsoft/ (/Library/Fonts/Microsoft/)*. Vous pouvez déplacer les autres polices vers votre dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)*.

MICROSOFT OFFICE 2016

Les applications Microsoft Office 2016 sont protégées par bac à sable ; se reporter à **Utilisation du bac à sable d'Apple** pour plus de précisions sur la page 8. Office 2016 n'installe plus les polices dans le système d'exploitation. À la place, chaque application stocke des copies de ses propres polices dans son package applicatif.

Les applications Office 2016 peuvent utiliser des polices que vous activez dans le gestionnaire de polices, cependant une fenêtre vous invitera alors à saisir votre nom d'utilisateur et votre mot de passe pour les utiliser. Si vous devez impérativement et périodiquement utiliser des polices avec Microsoft Word et Excel, vous devez en laisser des copies dans *Bibliothèque/Polices/ (/Library/Fonts/)*.

Si vous voulez ajouter des copies des polices Office à votre gestionnaire de polices :

1. Sélectionnez une application Office 2016 dans le Finder
2. Cliquez - touche Ctrl sur l'application et sélectionnez Afficher contenu du package à partir du menu déroulant ; le dossier de l'application s'ouvrira comme un dossier normal
3. Aller à *Contenus/ressources/ (Contents/Resources/)* dans le dossier de l'application
4. Maintenez enfoncée la touche Alt et faites glisser une copie du dossier *Fonts* vers votre dossier de *Polices facultatives (Optional Fonts)*

COLLECTER D'AUTRES POLICES

Vous pouvez également trouver des polices, dans les emplacements suivants :

~/Library/Fonts/ (/Bibliothèque/Polices/)
/Library/Fonts/ (/Bibliothèque/Polices/)
/Library/Fonts Disabled/ (/Bibliothèque/Polices/Désactivées/)
/Library/Application Support/

Ouvrez *~/Bibliothèque/Polices/ (~/Library/Fonts/)* ; si vous ne pouvez pas trouver le dossier, reportez-vous à **l'Annexe A : La bibliothèque utilisateur cachée** sur la page 17. Sélectionnez tous les fichiers polices et déplacez-les vers le dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)*.

Remarque : Si vous utilisez SkyFonts, ne supprimez pas les dossiers *skyfonts-google*, *skyfonts-fonts.com*, ou *skyfonts-myfonts* à partir de *~/Library/Fonts/*. SkyFonts conserve des copies locales de ses polices dans ces dossiers.

Ouvrez */Bibliothèque/Polices/ (/Library/Fonts/)* et déplacez tous les fichiers de polices trouvés dans le dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)* sur le bureau. Faites la même chose avec */Bibliothèque/Polices/Désactivées/ (/Library/Fonts Disabled/)* .

Ouvrez */Library/Application Support/Apple/Fonts/*. Vous pourriez voir des dossiers nommés *iLife* et *iWork*. Le dossier *iWork* contient des polices qui sont également utilisées par les suites de programmes *iLife* et *iWork* ; Apple installe les polices ici même si *iLife* ou *iWork* n'est pas installé. Déplacez les dossiers *iLife* et *iWork* vers le dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)* sur le bureau.

Ouvrez */Library/Application Support/Adobe/*. Adobe Creative Cloud ne stocke pas de polices ici, mais des versions plus anciennes d'Adobe Creative Suite plaçaient les polices par défaut dans un dossier *Polices (Fonts)*. Déplacez le dossier *Polices (Fonts)* vers le dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)* sur le bureau.

Recherchez dans le dossier */Bibliothèque/Applications (Library/Applications/)* d'autres fournisseurs qui pourraient avoir inclus un dossier *Polices (Fonts)* et déplacez également ces polices vers le dossier *Polices facultatives (Optional Fonts)*.

Nettoyer et organiser vos polices

Repérer les polices endommagées ou incompatibles

Au fil du temps, vous pourriez rencontrer des problèmes avec vos polices.

- Les polices peuvent être endommagées quand vous les déplacez d'un ordinateur à un autre
- Les anciens formats des polices ne sont pas pris en charge par les versions récentes de Mac OS
- Les anciennes polices peuvent contenir des métadonnées internes incohérentes de polices, ou d'autres bugs. Les polices sont aussi des logiciels !

Il existe plusieurs moyens pour tester vos polices et vérifier si elles sont endommagées ou incompatibles.

Remarque : Suitcase Fusion analyse et recherche les problèmes éventuels des polices, lorsque vous les ajoutez à la bibliothèque de polices.

SCANNEZ VOS POLICES AVEC FONTDCTOR

FontDoctor scanne les polices et recherche d'éventuels problèmes comme les formats de polices incompatibles, les polices endommagées ou incomplètes et les polices en doublon.

1. Ouvrez FontDoctor
2. À partir du Finder, faites glisser le dossier de polices que vous voulez analyser, et déposez-le dans la fenêtre de FontDoctor

FontDoctor va alors créer un rapport des problèmes qu'il a trouvés et peut mettre en quarantaine les polices problématiques. Pour plus de précisions sur les options des offres FontDoctor, sélectionnez Aide > Aide FontDoctor (Help > FontDoctor Help).

ANALYSE DE VOS POLICES AVEC LE LIVRE DES POLICES

Mac OS comprend le Livre des polices, un utilitaire basique de gestion des polices. Le Livre des polices installe les polices dans le système d'exploitation, et active et désactive les polices. Il lui manque des fonctions pour grouper les polices dans des jeux, pour ajouter des informations client à vos polices et pour auto-activer des polices.

Le Livre des polices peut vérifier certains problèmes courants des polices. Il signale également si une police est un doublon d'une police installée dans le système.

1. Ouvrez le Livre des polices
2. Sélectionnez Fichier > Valider fichier (File > Validate File)
3. Sélectionnez un ou plusieurs fichiers de polices à analyser, puis cliquez sur Ouvrir (Open)

Le Livre des polices analyse chaque police et crée un rapport s'il trouve un problème.

Mise à niveau d'anciennes polices aux nouveaux formats

Il n'est pas toujours aisé de remplacer les polices que vous utilisez, particulièrement lors d'un travail sur un document que vous n'avez pas créé. Il existe de bonnes raisons pour passer à l'utilisation de polices OpenType (ou TrueType, si les versions OpenType ne sont pas disponibles) :

- Vous pouvez utiliser les polices OpenType et Windows TrueType aussi bien sous Mac OS que sous Windows
- Les polices PostScript de Type 1 sont propres au SE ; les glyphes pourraient être mappés vers des caractères différents et il en résulterait des erreurs d'affichage lors des changements entre deux plateformes
- OpenType est le format le plus récent pour les polices, offrant des fonctionnalités que les polices de Type 1 et TrueType ne possèdent pas
- Aujourd'hui, la plupart des fonderies types produisent uniquement des versions OpenType de leurs polices

Le (Font)Doctor est dans

Extensis inclut une copie gratuite de FontDoctor quand vous achetez Suitcase Fusion. FontDoctor peut également être acheté séparément.

La décision est cruciale

*Les polices traditionnelles de Macintosh, particulièrement les polices PostScript Type 1 et les plus anciennes TrueType, utilisent des fichiers qui comprennent des données de police dans une **branche de ressources (resource forks)** séparée. Apple a abandonné l'utilisation de ces « resource forks », mais le Mac OS reconnaît encore ces fichiers avec les liens aux « resource forks ».*

Les « resource forks » ne sont pas reconnues par Windows et les autres systèmes d'exploitation. Si vous avez besoin de stocker vos polices sur un serveur Windows, vous devez d'abord les archiver dans un fichier .zip.

Pour archiver les polices dans un fichier .zip à partir du Finder :

1. Sélectionnez le dossier de polices
2. Effectuez un Ctrl + clic et sélectionnez Compress (Compress) (nom du dossier) dans le menu déroulant

Vous pouvez conserver les anciennes polices traditionnelles dans votre gestionnaire de polices et les activer selon les besoins pour des projets plus anciens. La plupart des fonderies facturent les nouvelles versions de polices, mais vous pouvez vérifier s'il existe des mises à niveau gratuites.

Identifier les polices en double

Les **polices en double** sont une plaie en matière de gestion des polices.

Vous pourriez avoir plus d'un exemplaire de la même police. Vous l'avez peut-être téléchargée plus d'une fois, ou ajoutée au système d'exploitation sans avoir supprimé l'original. Cela se résout aisément : sélectionnez l'exemplaire que vous souhaitez conserver et supprimez les autres.

Le principal problème concerne les polices qui ont les mêmes caractéristiques, telles que celles de Helvetica ou Garamond, tout en n'étant pas des copies conformes. Vous pouvez avoir des versions TrueType et OpenType de vos polices. Vous pouvez avoir deux versions différentes de la même police ; la plus récente pourrait comporter plus de glyphes, d'ajustements de crénage et d'espacement de ligne, ou de nouvelles fonctionnalités OpenType, telles que des ligatures personnalisées.

Si vous avez des polices en double, il est probable que vous ayez utilisé différentes versions dans différents projets. Si vous débarrassez de la version montrée dans l'exemple à gauche, vous pouvez vous retrouver avec un projet ressemblant à l'exemple à droite : les retours à la ligne automatiques du texte sont différents, ce qui occasionne des différences de reflux et de pagination.

HELVETICA HELVETICA

Itam, volorep ratibus. As explanime voluptibus moluptae comniamet, aut quis aut ea volestiandis evelecab ilicipsam vit liae same venitii stotatquati natet occum rem dolori cum diae non re rature, omnim serum harchil lentibus et harchiis eaque id ut optae eliate pa velendam nus quiature ne explanimus as sae earitatem qui omnitam, simporp orporerit laccabor restibus sum et provit et aut veroribus et autam quam volumet, quos et que nonem quam quo od mo officipid quibus atet quos eum resciiis corem quatur molor magnimo velluptas sunt et, in ped ellupta volut abo. Nam quam debita arciur? Genistet est poresequi tem et ullabor auditium qui deniatem ius des molendis doluptate et la volecto occat autem que de pratur, optat.

Itam, volorep ratibus. As explanime voluptibus moluptae comniamet, aut quis aut ea volestiandis evelecab ilicipsam vit liae same venitii stotatquati natet occum rem dolori cum diae non re rature, omnim serum harchil lentibus et harchiis eaque id ut optae eliate pa velendam nus quiature ne explanimus as sae earitatem qui omnitam, simporp orporerit laccabor restibus sum et provit et aut veroribus et autam quam volumet, quos et que nonem quam quo od mo officipid quibus atet quos eum resciiis corem quatur molor magnimo velluptas sunt et, in ped ellupta volut abo. Nam quam debita arciur? Genistet est poresequi tem et ullabor auditium qui deniatem ius des molendis doluptate et la volecto occat autem que

L'utilisation de Suitcase Fusion pour gérer les polices en double est abordée dans **Gérer vos polices avec Suitcase Fusion** sur la page 13.

REPÉRER LES POLICES EN DOUBLE AVEC FONTDCTOR

FontDoctor peut repérer et mettre en quarantaine les polices doublons.

1. Ouvrez FontDoctor
2. Pour que FontDoctor analyse un dossier de polices, faites glisser l'icône du dossier à partir du Finder, puis déposez-la sur la fenêtre de FontDoctor

Qu'y-a-t-il dans un nom ?

Un **Nom PostScript** de police est une partie intérieure de métadonnées que Mac OS et des applications utilisent pour reconnaître les polices. Il peut être différent du nom de fichier de la police et du **nom d'affichage** de la police. Vous lisez le nom d'affichage d'une police dans le menu polices de l'application, ou dans une boîte de dialogue.

Si FontDoctor trouve plus d'une police ayant le même nom PostScript et de format de police, il met en quarantaine la version la plus ancienne et conserve la version la plus récente. Si vous voulez que FontDoctor conserve toutes les versions d'une police :

1. Cliquez sur Paramètres (Settings)
2. Pour Trouver les polices en double, cliquez sur *Options Diagnostic Avancé (Advanced Diagnosis Options)*
3. Assurez-vous que la case *Autoriser plusieurs versions de la même police (Allow Multiple Versions of the Same Font)*, soit cochée.

REPÉRER LES POLICES EN CONFLIT AVEC CELLES DU SYSTÈME

Certaines des polices fournies par Mac OS portent des noms PostScript qui entrent en conflit avec d'autres polices communément utilisées. Vous pouvez en supprimer la plupart à partir du système d'exploitation, sans que cela pose problème. Se reporter à **Nettoyez vos polices système** sur la page 3 pour savoir quelles polices doivent être conservées.

Remarque : Vous pouvez supprimer certaines de ces polices si vous travaillez en prépresse et que vous devez utiliser d'autres versions. Vous pouvez supprimer *Courier.dfont*, *Geneva.dfont*, *Monaco.dfont*, *Symbol.ttf*, and *Times.dfont* à partir de */Système/Bibliothèque/Polices/ (System/Library/Fonts)* mais vous devez les remplacer par la version que vous souhaitez utiliser. Votre gestionnaire de polices continuera à fonctionner à condition de conserver une version différente active.

Helvetica.dfont et *HelveticaNeue.dfont* sont des polices protégées dans macOS Sierra : Si vous les supprimez, le Mac OS les restaure automatiquement. Si vous devez les supprimer, reportez-vous à **A propos de la Protection de l'intégrité du système (About System Integrity Protection)** sur la page 4. Si votre gestionnaire de police peut remplacer les polices système, il est préférable d'utiliser cette fonctionnalité.

Gérer vos polices avec Suitcase Fusion

Après avoir collecté et nettoyé vos polices, vous êtes prêt à les ajouter à Suitcase Fusion. Cette partie aborde les manipulations de base pour ajouter et gérer ses polices ; pour plus d'indications sur l'utilisation de Suitcase Fusion, sélectionnez Aide > Aide Suitcase Fusion (Help > Suitcase Fusion Help).

Ajouter vos polices

Ajouter vos polices à Suitcase Fusion :

1. Sélectionnez Fichier > Ajouter des polices à la bibliothèque (File > Add Fonts to Library)
2. Recherchez votre dossier *Autres polices système* (*Other System Fonts*) sur votre bureau et cliquez sur Ajouter (Add)

Suitcase Fusion créera un jeu de polices appelé « Autres polices système » et ajoutera les polices à ce jeu. Suivez les mêmes étapes pour vos dossiers *Polices Core Web* (*Core Web Fonts*) et *Polices facultatives* (*Optional Fonts*).

Remarque : Vous pouvez également faire glisser les dossiers vers la Bibliothèque de polices dans la barre latérale de la fenêtre principale de Suitcase Fusion. Suitcase Fusion créera un jeu pour chaque dossier et ajoutera les polices à ces jeux.

AJOUTER DES POLICES AUX POLICES TEMPORAIRES

Quelques projets ne demandent pas à ce que les polices soient ajoutées définitivement à votre bibliothèque de polices. Vous pouvez les faire glisser vers le dossier Polices temporaires dans la barre latérale de Suitcase Fusion, ou bien les faire glisser et les déposer sur l'icône Dock de Suitcase Fusion. Les polices du dossier Polices temporaires sont supprimées de Suitcase Fusion quand vous déconnectez du Mac OS, ou quand vous redémarrez votre Mac.

Remarque : Les polices qui sont temporairement ajoutées, ne sont pas copiées dans le Coffre ; elles sont ajoutées sur place. Si vous déplacez un dossier de polices après les avoir ajoutées à Polices temporaires, Suitcase Fusion ne pourra pas les utiliser.

Créer et Supprimer des jeux

Après avoir ajouté vos polices, vous pouvez supprimer les jeux, si vous souhaitez les organiser différemment. Sélectionnez un jeu et sélectionnez Édition > Supprimer un jeu (Edit > Delete Set) ... pour supprimer un jeu.

Pour créer un jeu, sélectionnez Fichier > Nouveau jeu (File > New Set) et donnez-lui un nom. Pour ajouter des polices à un jeu, sélectionnez-les à partir de la bibliothèque de polices et faites-les glisser sur le nom du jeu.

Gestion des Polices en double

Si vous avez ajouté des polices à Suitcase Fusion, avec le temps, vous pourriez constater que vous avez des doublons de certaines de vos polices. Suitcase Fusion ne vous permet pas d'ajouter la même police au Coffre plus d'une fois ; il ajoutera la police avec le même nom PostScript, mais avec différents numéros de version ou formats de police.

La plupart du temps, si vous travaillez avec des documents anciens ou des projets créés par d'autres personnes, vous voulez utiliser les mêmes polices. Si ce n'est pas le cas, vous voudrez peut-être supprimer les versions les plus anciennes et les anciens formats afin d'être sûr d'utiliser les versions les plus récentes de vos polices.

1. Ouvrez Suitcase Fusion
2. Dans la section de recherche intelligente Smart Search de la barre latérale, cliquez sur *Polices Doublons* (*Duplicate Fonts*)

L'écran affiche les polices qui portent le même nom PostScript. Si les polices sont regroupées par famille, vous pouvez afficher la police indépendamment en décochant Vue > Grouper les polices par famille (View > Group Fonts by Family).

Vous pouvez choisir des polices et sélectionner Édition > Supprimer (Edit > Delete) (ou appuyer sur la touche Suppr) pour les supprimer de votre Bibliothèque de polices. Ceci les supprime du Coffre de polices, assurez-vous d'avoir sauvegardé des copies !

Créer une règle pour l'avenir

Vous avez nettoyé les dossiers de polices du système d'exploitation ; vous êtes débarrassé des polices inutiles, et vous les avez ajoutées à Suitcase Fusion, ou à un autre gestionnaire de polices. À présent, il est temps de créer une règle pour aller plus loin.

Organiser ses polices avec FontDoctor

Vous pouvez conserver vos polices dans les dossiers *Autres polices système (Other System Fonts)*, *Polices Core Web (Core Web Fonts)*, et *Polices facultatives (Optional Fonts)*, que vous avez créés. Vous pouvez également les organiser en familles de polices afin de faciliter les recherches.

FontDoctor peut organiser un dossier de polices en une nouvelle structure de dossier :

1. Ouvrez FontDoctor
2. Dans Analyser & Organiser, (Scan & Organize), cliquez sur *Afficher Options (Show Options)*
3. Sélectionnez le dossier que vous voulez organiser
4. Sélectionnez le dossier dans lequel vous voulez placer les polices organisées en
5. Choisissez comment vous voulez trier et regrouper vos polices, ensuite cliquez sur *Démarrer l'analyse (Start Scan)*

FontDoctor analysera vos polices et les triera par groupes de dossiers. Vous pouvez utiliser le même dossier de destination plusieurs fois, pour associer toutes vos polices en une collection.

Sauvegarder vos polices

Le moyen le plus rapide pour sauvegarder vos polices est de les sauvegarder en même temps que vos autres fichiers. Si vous utilisez Time Machine, ou un logiciel de sauvegarde tiers, c'est idéal ! Assurez-vous que vos polices sont dans l'un des dossiers à sauvegarder.

Vous pouvez également faire une sauvegarde du Coffre de polices Suitcase Fusion. Sélectionnez Fichier > Archiver Coffre de polices > Archiver (File > Font Vault Archive > Archive)... et sélectionnez l'emplacement pour le fichier de sauvegarde. Suitcase Fusion crée un fichier avec une extension *.macbackup* et sauvegarde la totalité du Coffre de polices : polices, jeux et métadonnées personnalisées. Ensuite, assurez-vous d'avoir stocké le fichier de sauvegarde dans un emplacement sûr.

Suitcase Fusion dispose de TypeSync, une fonctionnalité de synchronisation qui copie votre Coffre de polices sur le Cloud. Si vous connectez à une nouvelle copie de Suitcase Fusion, vos polices et les jeux seront automatiquement ajoutés à votre Coffre de polices. Pour plus de précisions sur TypeSync, sélectionnez Aide > Aide Suitcase Fusion (Help > Suitcase Fusion Help).

Si vous utilisez un autre gestionnaire de polices, vérifiez dans la documentation pour savoir s'il existe une fonctionnalité qui permet de faire une sauvegarde de votre collection de polices.

Obtenir de nouvelles polices

Ne nous leurrions pas, nous n'avons jamais trop de polices. À un certain moment, vous aurez besoin de polices supplémentaires, ce que vous devez savoir au préalable, c'est ce que vous allez en faire.

ACHETER DE NOUVELLES POLICES

En achetant de nouvelles polices, vous devez penser à certains points :

- Achetez vos polices sur des sites Internet ou auprès de fonderies de renom et reconnus comme fiables
- Assurez-vous que les polices incluent les styles, les langues et les symboles dont vous avez besoin
- Essayez d'obtenir des polices au format OpenType, ou au format TrueType si les polices en OpenType ne sont pas disponibles
- Évitez les collections d'une multitude de polices à bas prix : la plupart de ces polices afficheront des caractères « amusants » que vous utiliserez rarement et qui sont probablement de médiocre qualité typographique

TÉLÉCHARGER DES POLICES GRATUITES

Soyez vigilant quand vous téléchargez des polices à partir de sites Internet de « polices gratuites ». Il existe quelques sites de confiance mais la plupart n'offrent que des polices de médiocre qualité. Parfois les polices offertes ne sont que de pâles imitations de polices très communes qui ne disposent pas des glyphes et des fonctionnalités offertes par les polices conçues par les professionnels. Ces sites peuvent également offrir des copies piratées de polices en vente. En cas de doute, évitez de les utiliser !

TRAVAILLER AVEC DES POLICES INSTALLÉES PAR LES APPLICATIONS

Certaines applications comprennent des polices de haute qualité, pour votre utilisation. Le logiciel peut installer ses polices dans vos dossiers polices système, ou dans d'autres emplacements que votre gestionnaire de polices ne peut pas gérer.

Avant d'installer un nouveau logiciel, il est utile de savoir quelles polices vous avez laissées dans vos dossiers de polices système.

Le traitement suivant est facultatif. Il vous aidera à connaître les polices qui seront installées en même temps que le logiciel. Si vous ne suivez pas ces étapes, de manière générale, les polices installées par les applications vont dans votre dossier */Bibliothèque/Polices/ (Library/Fonts/)*.

RÉPERTORIEZ VOS POLICES ACTUELLES PAR UNE LISTE

1. Ouvrez le dossier */Bibliothèque/Polices/ (Library/Fonts/)* dans le Finder
2. Sélectionnez Présentation > Par liste (View > As List)
3. Sélectionnez Présentation > Ranger par > Aucun (View > Arrange By > None)
4. Cliquez sur l'en-tête Nom de la colonne pour trier les fichiers par nom
5. Sélectionnez Édition > Tout sélectionner (Edit > Select All)
6. Maintenez enfoncée la touche Option et sélectionnez Fichier > Afficher l'inspecteur (File > Show Inspector)
7. Dans la fenêtre d'information d'éléments multiples, observez combien de fichiers sont visibles sous Type en haut de la fenêtre
8. Fermez la fenêtre d'information d'éléments multiples et sélectionnez Édition > Copier (Edit > Copy)
9. Ouvrez TextEdit et créez un nouveau document
10. Entrez « Library Fonts Files : » et le nombre de fichiers de l'étape 7
11. Sélectionnez Édition > Coller (Edit > Paste) le style et l'appliquer pour coller la liste des noms de fichiers à partir de l'étape 8
12. Enregistrez le fichier dans votre dossier Documents

Remarque : Si vous sélectionnez Coller au lieu de Coller le style et l'appliquer, TextEdit collera les liens vers les fichiers de polices au lieu de coller les noms. Sélectionnez Édition > Annuler (Edit > Undo), et essayez à nouveau.

Nommez votre fichier « Polices bibliothèque du » avec la date du jour. Effectuez les mêmes opérations pour le dossier */Système/Bibliothèque/Polices/ (/System/Library/Fonts/)* et nommez le fichier final « Polices bibliothèque système du » (System Library Fonts as of) avec la date du jour.

COLLECTER LES POLICES INSTALLÉES PAR UNE APPLICATION

Après avoir installé votre application, comparez votre liste avec le contenu du dossier */Bibliothèque/Polices/ (/Library/Fonts/)* pour vérifier si les nouvelles polices ont été ajoutées. Pour plus d'astuces sur la recherche des polices installées par une application, se reporter à **Collecter d'autres polices** sur la page 9. Si vous pensez que votre application a installé de nouvelles polices et que vous ne les trouvez pas, consultez la documentation de l'application, ou l'assistance sur le site Internet du développeur.

Travailler avec vos nouvelles polices

Si vos polices proviennent d'un fournisseur fiable, il est fort probable que vous ne rencontrerez pas de problème. Néanmoins vous pouvez utiliser FontDoctor ou le Livre des polices pour les analyser et détecter tout problème éventuel. Vous pouvez également utiliser FontDoctor pour les ajouter à votre collection classée par dossiers.

Si vous ajoutez les polices à votre gestionnaire de polices, vous pouvez les ajouter en tant que jeu, de manière à les retrouver rapidement par la suite. Si votre gestionnaire de polices vous permet d'ajouter à une police des annotations ou des marques, vous pouvez y ajouter des données sur la commande, le fournisseur et le client.

Alors ?

Voilà ! Arrivé à ce stade, vous devez avoir : un ensemble propre de dossiers système, des polices ajoutées à votre gestionnaire et organisées comme vous le souhaitez, des copies de sauvegarde de vos polices en cas d'accident et une règle pour gérer vos nouvelles polices. À présent, allez de l'avant et soyez créatif(ive) !

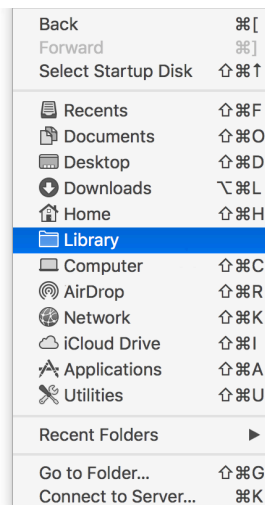
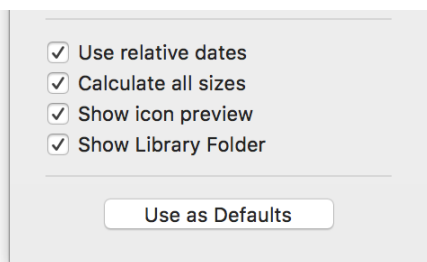
Annexe A : La bibliothèque cachée de l'utilisateur

Chaque compte utilisateur Mac OS dispose d'un dossier *Library* dans son répertoire de l'utilisateur. Mac OS cache ce dossier *Library* pour les recherches courantes, mais il est aisé d'y avoir accès.

Pour ouvrir le dossier dans le Finder, cliquez sur le menu Aller et maintenez la touche Option enfoncée. Vous apercevrez une ligne Bibliothèque juste (Library entry) en dessous de la ligne Utilisateur (Home entry). Sélectionnez Bibliothèque (Library) pour ouvrir le dossier.

Vous pouvez accéder aux dossiers dans le dossier *Library* utilisateur en passant par le Finder et en sélectionnant Aller > Aller au dossier (Go > Go to Folder) Vous pouvez saisir le chemin d'accès complet au dossier (« /User/user Name/Library/Application Support/ ») ou un chemin d'accès relatif avec un tilde (« ~/Library/Fonts/ »), et cliquez sur *Aller (Go)*.

Vous pouvez également rendre visible le dossier *Library* dans le Finder. Ouvrez votre dossier Répertoire utilisateur dans le Finder, ensuite sélectionnez Présentation > Afficher les options (View > Show View Options) d'affichage. Dans le panneau Options d'affichage qui s'est ouvert, vous verrez une case à cocher *Afficher le dossier Bibliothèque* tout en bas. Cochez la case et le dossier Bibliothèque apparaîtra dans la fenêtre Finder.



Contacter Extensis

Extensis

1800 SW First Avenue
Suite 500
Portland, OR 97201

Numéro vert : (800) 796-9798

Téléphone : (503) 274-2020

Fax : (503) 274-0530

Site web : <http://www.extensis.com/>

Celartem, Inc.

Adresse électronique : salesap@celartem.com

Site web : <http://www.celartem.com/en/>

Contact Presse USA

Adresse électronique : press@extensis.com

Réseaux sociaux

Twitter :

<https://twitter.com/extensis>

LinkedIn :

<https://www.linkedin.com/company/extensis>

Blog Extensis :

<https://www.extensis.com/blog>

Extensis Europe

Suites 17 & 18, Newton House
Northampton Science Park
Kings Park Road, Moulton Park
Northampton

NN3 6LG

United Kingdom

Téléphone : +44 (0) 1604 654 270

Fax : +44 (0) 1604 654 268

Email : info@extensis.co.uk

Service Clients

Web : <https://www.extensis.com/contact/>

Téléphone : (800) 796-9798

Assistance Technique

Web : <https://www.extensis.com/support/>