

## Transférer vos données entre MAC OS et Windows

- **Mails**
- **Carnets d'adresses**
- **Données personnelles**
- **Photos**
- **Vidéos**
- **Musiques**



# Transfert MAC vers MAC

Lors d'un transfert Mac /Mac, il s'offre à vous 3 possibilités :

- Utilisation de logiciels de sauvegarde de données
- Disque dur externe
- Réseau Ethernet ou Firewire

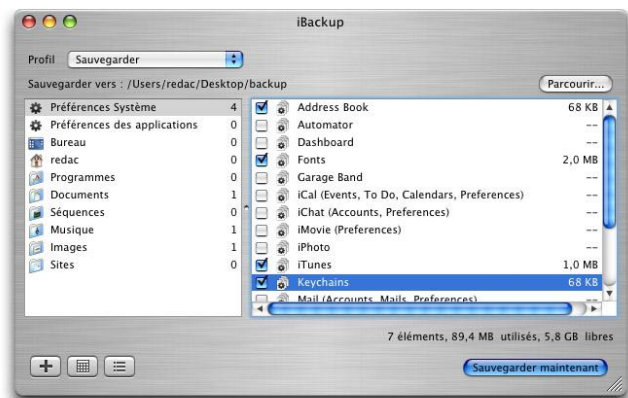
## 1) Utilisation de logiciels de sauvegarde de données

Une méthode simple pour transférer tout type de données (mail , favori , photo) entre système MAC OS est l'utilisation de logiciels de sauvegarde de données .Ces logiciels vont dans un premier temps récupérer les différents données que vous leur préciserez puis créer une image (dmg) que vous n'aurez qu'à restaurer sur le nouvel ordinateur toujours via l'utilisation de ces logiciels.

Voici deux des logiciels les plus conviviaux :

### ▪ iBackup \*\*\* :

iBackup vous assiste dans cette tâche avec un outil très simple d'utilisation, étudié spécialement pour **sauvegarder vos préférences système et vos documents** (images, bibliothèque musicale, signets ...)



L'interface est proche de celle du Finder et propose un affichage à deux panneaux. Celui de gauche reprend la disposition du gestionnaire de fichiers : on trouve ainsi les raccourcis vers les applications, les séquences vidéo ou la bibliothèque musicale. Les préférences système (Dashboard, signets Safari, trousseau) et les préférences des applications sont également accessibles depuis ce panneau. Pour chaque catégorie, vous pouvez cocher ou décocher les éléments que vous souhaitez sauvegarder. Pour restaurer vos fichiers, il suffit de choisir le profil « Restaurer » et de pointer vers le répertoire contenant vos sauvegardes. Pour le télécharger, cliquer [ici](#)



Compatible 10.3 10.4 10.5

## ▪ BackityMac \*\* :

Dans la lignée d'iBackup, BackityMac permet de **créer des sauvegardes de ses données personnelles**, Ô combien précieuses, en cochant quelques cases dans une interface très simple. Le logiciel permet ainsi de sauvegarder différents types de données réparties en catégories : mails (Apple Mail, Entourage, iCal, Carnet d'adresses), système (widgets, trousseau, préférences), signets (Firefox, Safari), iLife (bibliothèques Iphoto et iTunes, fichiers iWeb) ou encore le dossier Documents ou tout autre dossier de votre choix.



La sauvegarde prend la forme d'une image disque. BackityMac propose également quelques bonus sympathiques comme l'intégration d'un outil de copie de musique depuis un iPod, et un module de gravure de la sauvegarde sur CD ou DVD. Pour le télécharger, cliquer [ici](#)

☞ **Compatible 10.4 et 10.5 (mais quelques bugs !!)**

## 2) Disque dur externe

Avant toute utilisation de disque amovible, il est toujours bon de rappeler quelques précisions au sujet des systèmes de fichiers.

### ☞ **Compatibilité NTFS /FAT 32 / HFS+**

**Mac OS X sait lire le NTFS (mais ne sait pas écrire dessus). Pour le FAT32, c'est lecture et écriture.**

Concernant le système de fichiers:

- Le système de fichier par défaut sur Mac s'appelle HFS+ ("Mac OS étendu" pour Utilitaire disque). Windows ne sait pas lire les disques formatés en HFS+. Il faut passer par un logiciel comme MacDrive pour cela.

- Mac OS X sait lire et écrire sur des disques formatés en FAT32. Cependant, les performances ne sont pas très bonnes.

- Mac OS X sait seulement lire, les disques durs formatés en NTFS, pas d'écriture possible dessus. Les performances ne sont pas très bonnes non plus. A noter que MacFuse, développé par Google, permet aujourd'hui d'écrire sur des disques NTFS (allergiques à la ligne de commande s'abstenir). MacFuse peut être accompagné de MacFusion pour rendre son utilisation plus simple.

### 3) Réseau Ethernet ou Firewire (mode Target)

---

Lorsque le transfert de données doit se faire sur un Mac récalcitrant ou un peu vieillot, il est bon de réaliser un réseau entre les deux machines afin de récupérer les données. Attention, la récupération de données via cette méthode ne reste pas la plus simple car il est nécessaire d'aller chercher les données à la racine et connaître leur emplacement (voir ci-dessous) .Vous pourrez alors utiliser une



connectique de type **Ethernet** mais également **Firewire**. Pour cette dernière la plus simple, il suffit de relier les deux macs via un cable Firewire/ Firewire (**6 broches**) et démarrer le mac contenant les données à transférer en appuyant sur la **touche T** (target), celui se transformera alors en « disque externe » et vous pourrez alors ainsi piocher à l'intérieur.

#### Les données à transférer :

---

##### Signets Safari

Les signets Safari sont tous stockés dans un fichier appelé Bookmarks.plist, qui se trouve dans le dossier ~/Bibliothèque/Safari/. Pour accéder à ce fichier dans le Finder, choisissez **Départ** dans le menu **Aller**. Ouvrez le dossier Bibliothèque, puis le dossier Safari.

- **Pour sauvegarder** : Faites une copie du fichier en maintenant enfoncée la touche Option et en faisant glisser le fichier Bookmarks.plist sur un autre emplacement préalablement créé. Le fichier d'origine reste ainsi à sa place.
- **Pour restaurer** : Il vous suffit de transférer la copie de sauvegarde de Bookmarks.plist dans le dossier ~/Bibliothèque/Safari/.

##### Contacts du Carnet d'adresses

- **Pour sauvegarder** : Lancez le Carnet d'adresses et sélectionnez **Sauvegarder Carnet d'adresses** dans le menu **Fichier**. Une boîte de dialogue apparaît, vous demandant de choisir un emplacement de sauvegarde , elle ajoute également la date du jour au nom du fichier sauvegardé. Choisissez l'emplacement souhaité pour enregistrer la sauvegarde, puis cliquez sur Enregistrer.
- **Pour restaurer** : Dans le Carnet d'adresses, sélectionnez **Restaurer la sauvegarde de Carnet d'adresses** dans le menu **Fichier**. Dans la boîte de dialogue qui apparaît alors, localisez votre fichier de sauvegarde .abbu, sélectionnez-le et cliquez sur Ouvrir.



## Agenda iCal

- **Pour sauvegarder** : Lancez iCal, puis sélectionnez **Sauvegarder base de données** dans le menu **Fichier**. Dans la boîte de dialogue qui apparaît alors, choisissez l'emplacement souhaité pour enregistrer le fichier de sauvegarde (la date du jour est également ajoutée au nom du fichier) et cliquez sur Enregistrer.
- **Pour restaurer** : Lancez iCal. Dans le menu **Fichier**, sélectionnez **Restaurer la sauvegarde**. Dans la boîte de dialogue qui apparaît alors, localisez votre fichier de sauvegarde (il porte l'extension .icbu), sélectionnez-le et cliquez sur Ouvrir.

## Trousseaux (mots de passe, certificats ...)

Les trousseaux se trouvent dans votre dossier ~/Bibliothèque/Keychains/. Pour accéder à ce fichier dans le Finder, choisissez **Départ** dans le menu **Aller**. Ouvrez le dossier Bibliothèque, puis le dossier Keychains.

**Astuce** : Avant de sauvegarder vos trousseaux, utilisez l'utilitaire SOS Trousseau pour corriger les problèmes éventuels.

- **Pour sauvegarder** : Faites des copies de vos fichiers trousseaux sur un autre emplacement en faisant glisser chaque fichier sur l'emplacement voulu tout en maintenant la touche Option enfoncée. Ne supprimez pas les fichiers d'origine.
- **Pour restaurer** :
  1. Dans le Finder, sous le menu **Aller**, choisissez **Utilitaires**.
  2. Ouvrez l'application Trousseau d'accès.
  3. Dans le menu **Edition**, choisissez **Liste des trousseaux**. Une boîte de dialogue apparaît avec la liste de tous les fichiers trousseaux.
  4. Désélectionnez les trousseaux que vous souhaitez restaurer, puis cliquez sur OK.
  5. Quittez l'application Trousseau d'accès.
  6. Transférez vos fichiers de sauvegarde de trousseaux dans le dossier ~/Bibliothèque/Keychains/.
  7. Ouvrez de nouveau l'application Trousseau d'accès.
  8. Dans le menu **Edition**, choisissez **Liste des trousseaux**
  9. Sélectionnez les trousseaux que vous souhaitez utiliser, puis cliquez sur OK.



## Préférences et messages Mail

Vous pouvez facilement sauvegarder vos comptes, règles et signatures Mail.

▪ **Pour sauvegarder :**

**Remarque :** Cette procédure permet de sauvegarder les préférences Mail, mais pas les e-mails. Voyez ci-après si vous souhaitez sauvegarder manuellement les e-mails.

1. Créez un dossier spécifique sur votre bureau
2. Fermez l'application Mail si elle est ouverte.
3. Dans le Finder, sous le menu **Aller**, choisissez **Départ**.
4. Ouvrez le dossier Bibliothèque.
5. Ouvrez le dossier Preferences.
6. Copiez le fichier « com.apple.mail.plist » dans le dossier que vous avez créé à l'étape 1 en le faisant glisser tout en maintenant la touche Option enfoncée. ce fichier contient les informations sur vos comptes Mail).
7. Fermez le dossier Preferences.
8. Ouvrez le dossier Mail.
9. Copiez le fichier « MessageRules.plist » dans le dossier que vous avez créé à l'étape 1 en le faisant glisser tout en maintenant la touche Option enfoncée.
10. Copiez le fichier « SmartMailboxes.plist » dans le dossier que vous avez créé à l'étape 1 en le faisant glisser tout en maintenant la touche Option enfoncée.
11. Enfin, copiez le fichier Signatures dans le dossier que vous avez créé à l'étape 1 en le faisant glisser tout en maintenant la touche Option enfoncée. (C'est là que sont stockées vos signatures personnalisées, le cas échéant.)

- **Pour restaurer :** Il vous suffit de transférer toutes les copies des fichiers et dossiers de votre dossier spécifique sur leurs emplacements d'origine, comme indiqué ci-dessus.

### Pour sauvegarder manuellement des emails :

Pour sauvegarder les boîtes à lettres Mail, procédez comme suit :

1. Fermez l'application Mail si elle est ouverte.
2. Dans le menu **Aller** du Finder, sélectionnez **Départ**.
3. Ouvrez le dossier Bibliothèque.
4. Copiez le dossier « Mail » sur votre emplacement de sauvegarde.



## **Itunes**

### **La bibliothèque de musique**

- **Pour sauvegarder :**

1. Ouvrez iTunes.
2. Dans le Finder, sous le menu **Aller**, choisissez **Musique**
3. Copier l'intégralité du dossier itunes sur un disque amovible

- **Pour restaurer :**

1. Coller l'intégralité du dossier itunes dans le dossier **Musique** du MAC

### **Les listes de lectures**

- **Pour sauvegarder :**

1. Ouvrez iTunes.
2. Sélectionnez l'une de vos listes de lecture dans la liste Source.
3. À partir du menu **Fichier**, choisissez **Exporter la liste de morceaux**. Une boîte de dialogue Enregistrer apparaît.
4. Dans le menu local **Format** , choisissez **XML**.
5. Dans le menu local **Où**, choisissez **Bureau**.
6. Cliquez sur Enregistrer.
7. Répétez les étapes 2 à 6 pour chacune des listes de lecture qui sont créées

- **Pour restaurer :**

1. À partir du menu **Fichier**, choisissez **Importer**.
2. Sélectionnez l'un des fichiers de liste de lecture exportés sur votre Bureau.
3. Cliquez sur Choisir.
4. Répétez les étapes 1 à 3 pour chacun des fichiers de liste de lecture que vous avez exportés sur votre Bureau.



## **lphoto**

Même procédure que pour itunes , déplacez le dossier **IPHOTO library** contenu dans le dossier **Images** vers le nouveau mac

## Transfert PC vers MAC

Lors d'un transfert PC /Mac, il s'offre a vous 2 possibilités :

- Disque dur externe
- Réseau Ethernet

### 1) Réseau Ethernet

---

#### Connexion directe

Pour déplacer des fichiers en reliant directement votre Mac à votre PC :

- Utilisez un câble Ethernet standard pour relier votre Mac à votre PC.
- Assurez-vous que les deux ordinateurs sont allumés.
- Dans le Finder, sur votre Mac, choisissez **Se connecter au serveur** dans le menu **Aller** afin d'ouvrir la fenêtre correspondante.
- Saisissez l'adresse réseau de votre PC dans la zone de texte Adresse serveur, en utilisant l'un des formats suivants : smb://NomDNS/NomPartage  
smb://AdresseIP/NomPartage
- Cliquez sur Se connecter.
- Suivez les instructions à l'écran pour entrer le nom de groupe de travail de votre PC, votre nom d'utilisateur, votre mot de passe et le volume ou le dossier auquel vous souhaitez accéder.
- Le volume de votre PC s'affiche sur le Bureau de votre Mac.
- Ouvrez le volume et glissez-déposez directement des fichiers de ce volume vers n'importe quel emplacement de votre Mac.
- Une fois terminé, faites glisser le volume de votre PC vers la Corbeille afin de le démonter.



## Connexion réseau

Pour déplacer des fichiers en reliant votre Mac à votre PC sur le même réseau :

- Dans le Finder, sur votre Mac, choisissez **Se connecter au serveur** dans le menu **Aller** afin d'ouvrir la fenêtre correspondante.
- Saisissez l'adresse réseau de votre PC dans la zone de texte Adresse serveur, en utilisant le format suivant : smb://NomServeur/NomPartageou sélectionnez le nom de votre PC dans cette fenêtre (si disponible).
- Cliquez sur Se connecter.
- À l'invite, entrez le nom de groupe de travail de votre PC, votre nom d'utilisateur et votre mot de passe, puis sélectionnez le volume ou le dossier auquel vous souhaitez accéder. Le volume de votre PC s'affiche sur le Bureau de votre Mac.
- Ouvrez le volume et glissez-déposez directement des fichiers de ce volume vers n'importe quel emplacement de votre Mac.
- Une fois terminé, faites glisser le volume de votre PC vers la Corbeille afin de le démonter.

## 2) Disque dur externe

---

Avant toute utilisation de disque amovible, il est toujours bon de rappeler quelques précisions au sujet des systèmes de fichiers.

### ☞ **Compatibilité NTFS / FAT 32 / HFS+**

Mac OS X sait lire le NTFS (mais ne sait pas écrire dessus). Pour le FAT32, c'est lecture et écriture.

Concernant le système de fichiers:

- le système de fichier par défaut sur Mac s'appelle HFS+ ("Mac OS étendu" pour Utilitaire disque). Windows ne sait pas lire les disques formatés en HFS+. Il faut passer par un logiciel comme MacDrive pour cela.

- Mac OS X sait lire et écrire sur des disques formatés en FAT32. Cependant, les performances ne sont pas très bonnes.

- Mac OS X sait seulement lire, les disques durs formatés en NTFS, pas d'écriture possible dessus. Les performances ne sont pas très bonnes non plus.

Si le disque est principalement destiné à être utilisé sous Mac OS, la meilleure solution est de le formater en HFS+ et d'installer MacDrive (livré avec certains disques) sous Windows pour pouvoir le lire.

## Les données à transférer

---

### Favoris et marques pages

- **Pour sauvegarder :**
  1. Lancez Internet Explorer ou Mozilla Firefox
  2. Exportez les favoris ou marques pages dans un dossier spécifique, il en résulte un fichier bookmarks.html
  
- **Pour restaurer :**
  1. Lancez Safari et importer directement ce fichier html
  2. Si vous utilisez Mozilla Firefox , importer directement ce fichier html

### Contacts du Carnet d'adresses

Voyons en détail les opérations à réaliser suivant les logiciels de messagerie :

#### **Outlook**

- **Pour sauvegarder vers Carnets d'adresses (MAC):**
  1. Préparer un dossier vide sur le bureau
  2. Lancer Outlook Express , importer le carnets d'adresse d'Outlook
  3. Sélectionner et glisser-déposer tous les contacts importés vers le dossier préparé sur le bureau. Vous devriez retrouver tous les contacts sous formes de Vcards individuelles(vcf).
  4. Glissez-déposez directement les Vcards individuelles au formats .vcf dans la fenêtre de Carnet d'Adresses.
  
- **Pour sauvegarder vers Entourage (MAC) :**
  1. Glissez-déposez directement les Vcards individuelles au formats .vcf dans la fenêtre d'Entourage.

## **Outlook Express**

- **Pour sauvegarder vers Carnets d'adresses (MAC):**

Même procédé que pour Outlook

- **Pour sauvegarder vers Entourage (MAC) :**

Même procédé que pour Outlook

## **Windows Mail**

- **Pour sauvegarder vers Carnets d'adresses (MAC):**

1. Préparer un dossier vide sur le bureau
2. Lancer Windows Mail
3. Cliquer sur Icône Contact
4. Cliquer sur Exporter, au format Vcard (.vcf) dans le dossier préalablement créer sur le bureau
5. Lancer Carnets d'adresses (Mac) puis importer le carnet d'adresses au format .vcf via « Fichier – Importer – Vcard)

- **Pour sauvegarder vers Entourage (MAC) :**

Glissez-déposez directement les Vcards individuelles au formats .vcf dans la fenêtréd'Entourage



## **Thunderbird**

- **Pour sauvegarder vers Carnets d'adresses (MAC):**
  1. Préparer un dossier vide sur le bureau
  2. Lancer Thunderbird , cliquer sur « **carnet d'adresses** »
  3. Exporter le carnet d'adresses au format .ldif dans le dossier préalablement crée via « **Outils – Exporter** »
  4. Lancer Carnets d'adresses (Mac) puis importer le carnet d'adresses au format .ldif via « **Fichier – Importer – LDIF** »
  
- **Pour sauvegarder vers Entourage (MAC) :**
  1. Préparer un dossier vide sur le bureau
  2. Lancer Thunderbird , cliquer sur « **carnet d'adresses** »
  3. Exporter le carnet d'adresses au format .ldif dans le dossier préalablement crée via « **Outils – Exporter** »
  4. Lancer Carnet d'adresses (Mac) puis importer le carnet d'adresses au format .ldif via « **Fichier – Importer – LDIF** »
  5. Lancer Entourage et importer directement le carnet d'adresse de Carnet d'adresses.

## Messages (Outlook, Thunderbird, Outlook express, Mail)

Importer sur Mac des mails issus d'outlook , outlook express, mail et thunderbird vers le monde MAC n'est pas une mince affaire. En effet, dans le monde PC , il existe différents formats de courriers suivant les logiciels de messagerie :.dbx , .pst, .eml...Sur Mac les logiciels de messagerie les plus utilisés sont MAIL et Entourage. Thunderbird reste la solution à ces problème de compatibilité car il convertit le courrier d'Outlook , Outlook express en courrier compatible Mac (.mbx)

Voyons en détail les opérations à réaliser suivant les logiciels de messagerie :

### **Outlook**

- **Pour sauvegarder vers MAIL (MAC) :**

Outlook n'est pas directement compatible avec Mail , les fichiers d'archivage d'outlook étant des formats propriétaires Microsoft, il est nécessaire d'utiliser le logiciel de messagerie Thunderbird.

1. Télécharger le logiciel Thunderbird Mozilla
2. L'installer et importer directement via Thunderbird vos messages d'Outlook. Pour cela passer par le menu Outils puis Importer.
3. Localiser l'emplacement de stockage du courrier Thunderbird. Faire un clic droit dans le menu de gauche sur l'icone **dossiers locaux** puis propriétés
4. Localiser l'adresse du répertoire local ex : c:/documentsandsettings.....
5. Copier cette adresse, ouvrir poste de travail , dans la barre d'adresses coller cette adresse .
6. Une liste de fichiers apparaît , copier l'ensemble des fichiers contenus dans le dossier **Courrier Outlook.sbd** dans un nouveau dossier puis sur une support de stockage externe.
7. Transférer ce dossier sur le bureau du MAC
8. Lancer MAIL et cliquer sur **fichier** - « **importer une boîte a lettre** »
9. Choisir **Fichier MBOX** et indiquez le dossier contenant les fichiers
10. Automatiquement MAIL va importer vos anciens messages et les placer dans un dossier **importation** dans la rubrique **Sur mon Mac** dans le menu de gauche

- **Pour sauvegarder vers ENTOURAGE (MAC) :**

Entourage n'est ni compatible avec Outlook, ni Outlook express, ni Windows Mail

La méthode la plus simple consiste à importer dans un premier temps ces mails d'Outlook vers Apple Mail (voir chapitre précédent). Dans un deuxième temps lancer Entourage cliquer sur fichier - Importer – informations d'une autre application- Apple Mail .Les mails contenus dans Apple Mail seront automatiquement transférés dans Entourage

### **Outlook Express**

- **Pour sauvegarder vers MAIL (MAC) :**

Même procédé que pour Outlook

- **Pour sauvegarder vers ENTOURAGE (MAC) :**

Même procédé que pour Outlook

### **Windows Mail**

- **Pour sauvegarder vers MAIL (MAC) :**

Windows Mail n'utilisant pas les mêmes types de fichiers (.eml) qu'Outlook Express (.dbox), on utilisera également Thunderbird mais il faudra rajouter une extension à celui-ci lui permettant d'importer des fichiers Windows Mail et les convertir en fichiers exploitable par Mail (Apple).

1. Lancer Windows Mail
2. Exporter les mails dans un dossier préalablement crée via « **Ficher – Exporter courrier au format Windows Mail** »
3. Lancer Thunderbird

4. Installer l'extension eml2mbox que vous trouverez [ici](#). Pour installer une extension cliquer sur « **outils – modules complémentaires – installer** » (localiser le fichier précédemment téléchargé).
  5. Importer votre dossier contenant les fichiers Windows Mail via « **Outils – Importer /exporter au format ...- Importer tout les fichiers « .eml » depuis un dossier** »
  6. Les mails ainsi transférés sont affichés dans Thunderbird
  7. Exporter les mails dans un dossier au format .mbox via « **Outils – Importer /exporter au format ...- Exporter le dossier** »
  8. Lancer MAIL et cliquer sur **fichier** - « **importer une boîte a lettre** »
  9. Choisir **Fichier MBOX** et indiquez le dossier contenant les fichiers
  10. Automatiquement MAIL va importer vos anciens messages et les placer dans un dossier **importation** dans la rubrique **Sur mon Mac** dans le menu de gauche
- **Pour sauvegarder vers ENTOURAGE (MAC) :**

Même procédé que pour Outlook

### **Qu'est-ce qu'un courrier IMAP ?**

Vous pouvez également utiliser un compte IMAP avec Gmail par exemple pour transférer rapidement des mails issues d'outlook ou thunderbird vers un MAC .Pour en savoir plus voir ci-dessous.Certains FAI proposent des comptes de messagerie qui utilisent le protocole IMAP.

Avec un compte IMAP, votre courrier entrant reste sur le serveur de messagerie de votre FAI jusqu'à ce que vous le supprimiez. Vous pouvez ainsi lire et gérer vos messages électroniques depuis plusieurs endroits. Vos boîtes à lettres Messages entrants, Messages sortants, Messages envoyés et Corbeille, plus toutes celles que vous avez éventuellement créées, sont visibles quel que soit l'ordinateur que vous utilisez pour accéder à votre compte de messagerie, et vous pouvez utiliser vos messages comme s'ils étaient stockés sur votre ordinateur. Pour cette raison, il est possible que vous souhaitiez utiliser un compte IMAP si vous lisez souvent votre courrier à partir de plusieurs ordinateurs.

Vous pouvez contrôler vos messages comme s'ils étaient stockés sur votre disque dur local. Par exemple, vous pouvez choisir de télécharger des messages seulement après les avoir lus ou de télécharger des pièces jointes uniquement après avoir ouvert un message. Cela

peut vous permettre d'obtenir de meilleures performances si vous utilisez un modem téléphonique pour vous connecter à Internet.

Vous pouvez conserver une copie de votre courrier sur votre ordinateur afin de le manipuler hors connexion. Cette option, parfois appelée "mise en mémoire cache", s'avère utile lorsque vous utilisez votre ordinateur dans un contexte où la connexion à Internet n'est pas possible. Vous pouvez configurer la mise en mémoire cache en ouvrant la fenêtre Comptes des Préférences de Mail, en sélectionnant un compte, puis en cliquant sur le bouton Avancé. Choisissez les messages que vous voulez mettre en mémoire cache dans le menu local "Conserver une copie des messages pour consultation hors connexion".



## Photos

- **Pour sauvegarder :**

Copier l'intégralité des photos présentes sur le PC dans un dossier spécifique sur un disque dur externe.

- **Pour restaurer :**

Glisser déposer ce dossier directement dans Iphoto . Les photos seront ainsi directement copiées dans le dossier **Iphoto Library**. Attention car si vous n'importez pas directement les photos comme vu précédemment, vous risquez de créer des doublons dans vos photos entre le dossier Iphoto library et votre dossier images issus du PC.



## Musiques

- **Pour sauvegarder :**

Copier l'intégralité des musiques présentes sur le PC dans un dossier spécifique.

- **Pour restaurer :**

Glisser déposer ce dossier directement dans Itunes . Les musiques seront ainsi directement copiées dans le dossier **Itunes Music**. Attention car si vous n'importez pas directement les musiques comme vu précédemment, vous risquez de créer des doublons dans vos



musiques entre le dossier Itunes Music et votre dossier musiques issus du PC car quand vous importez une musique dans Itunes si au préalable dans les options Itunes vous n'avez pas décochez l'option , il crée automatiquement une copie de votre musique importée dans le dossier **Itunes Music**.

## Transfert Mac vers PC

Lors d'un transfert Mac /PC, il s'offre a vous 2 possibilités :

- Disque dur externe
- Réseau Ethernet

### 1) Réseau Ethernet

---

Voir chapitre précédent

### 2) Disque dur externe

---

Voir chapitre précédent

## Les données à transférer

---

### Signets

- **Pour sauvegarder :**
  1. Lancez SAFARI
  2. Cliquez sur **Fichier** puis **exporter les signets** au format HTML
- **Pour restaurer :**
  1. Lancez un navigateur autre sur le PC et importez directement ce fichier HTML.

### Contacts du Carnet d'adresses

- **Pour sauvegarder :**
  1. Lancez **Carnet d'adresses**
  2. Dans Carnets d'adresses, sélectionnez un groupe de contacts, cliquez sur **exporter la vcard du groupe.**
  3. **Carnet d'adresses** va générer un fichier Vcards.vcf
- **Pour restaurer :**
  1. Dans le menu **Outils** (outlook express), cliquez sur **Carnet d'adresses**

2. Dans le menu **Fichier** (outlook) , pointez sur **Importer**, puis cliquez sur **Carnet d'adresses ou Carte de visite (vcard)**.
3. Pour importer un carnet d'adresses, cliquez sur le carnet d'adresses que vous voulez importer, puis sur Importer. Selon le type de carnet d'adresses que vous importez, trouvez le fichier de carnet d'adresses et cliquez dessus, puis cliquez sur Ouvrir, ou exécutez l'Assistant. Si vous importez une carte de visite, trouvez le fichier .vcf que vous voulez importer et cliquez dessus, puis cliquez sur Enregistrer.



### **Messages Mail (Outlook/Thunderbird)**

Cela reste encore problématique mais la manière la plus simple consiste à utiliser un compte IMAP avec Gmail par exemple pour transférer rapidement des mails vers un PC .Pour en savoir plus voir chapitre précédent Compte IMAP.

Il existe également un software payant « tout mail » qui gère parfaitement ce type d'exportation.



### **Photos**

- **Pour sauvegarder :**
  1. Lancez Iphoto
  2. Sélectionnez toutes les photos à exporter
  3. Cliquez sur fichier puis exporter
  4. Sélectionnez un dossier spécifique puis exporter les photos dans ce dossier



### **Musiques**

- **Pour sauvegarder :**
  1. Copiez l'intégralité du dossier **Itunes music** contenu dans **Musique/Itunes** vers un support amovible pour être ensuite transférer vers le PC.