



CoolSet mode d'emploi

Sommaire

- 1 - Présentation
- 2 - Importation PDF et mp3 avec iTunes
- 3 - Ajout d'une nouvelle chanson au répertoire
- 4 - Création d'une nouvelle setlist
- 5 - Ajout d'une chanson du répertoire à la setlist
- 6 - Réorganisation de la setlist
- 7 - Création d'un fichier PDF à partir d'une photo
- 8 - Sauvegarde et récupération des données avec iTunes

1 - Présentation

CoolSet est le meilleur outil pour un musicien afin d'organiser son répertoire de musique. Plus de papier à classer avant le concert.

Toutes les informations sont centralisées dans un seul document accessible au bout du doigt.

Le répertoire contient pour chaque chanson :

- la partition ou les paroles, sous forme de document PDF,
- la musique, dans un fichier audio au format mp3,
- le tempo,
- la tonalité,
- la durée estimée

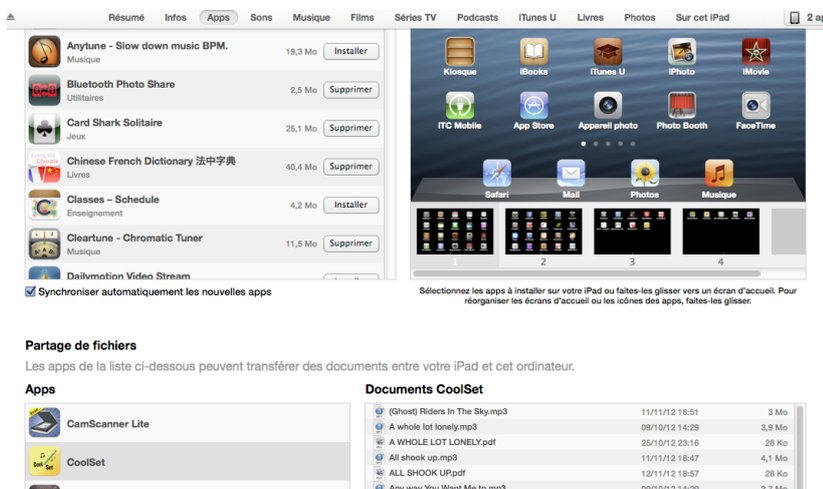
afin de construire rapidement les setlists de concert.

Les partitions sont impérativement au format PDF et les fichiers audio au format mp3.

Les documents PDF peuvent être placés dans l'application en connectant l'iPad à iTunes, mais aussi en prenant une photo de la partition qui sera transformée en document PDF directement dans l'applcation. Les fichiers audio sont placés dans l'application par l'intermédiaire d'iTunes.

2 - Importation exportation PDF et mp3 avec iTunes

Pour importer vos fichiers dans CoolSet, les partitions doivent être **impérativement** au format PDF et les musiques en mp3.



Lorsque votre iPad est connecté à votre ordinateur à l'aide du câble USB, ouvrez iTunes, sélectionnez votre iPad puis l'onglet Apps, vous trouverez CoolSet dans la partie Partage de Fichiers.

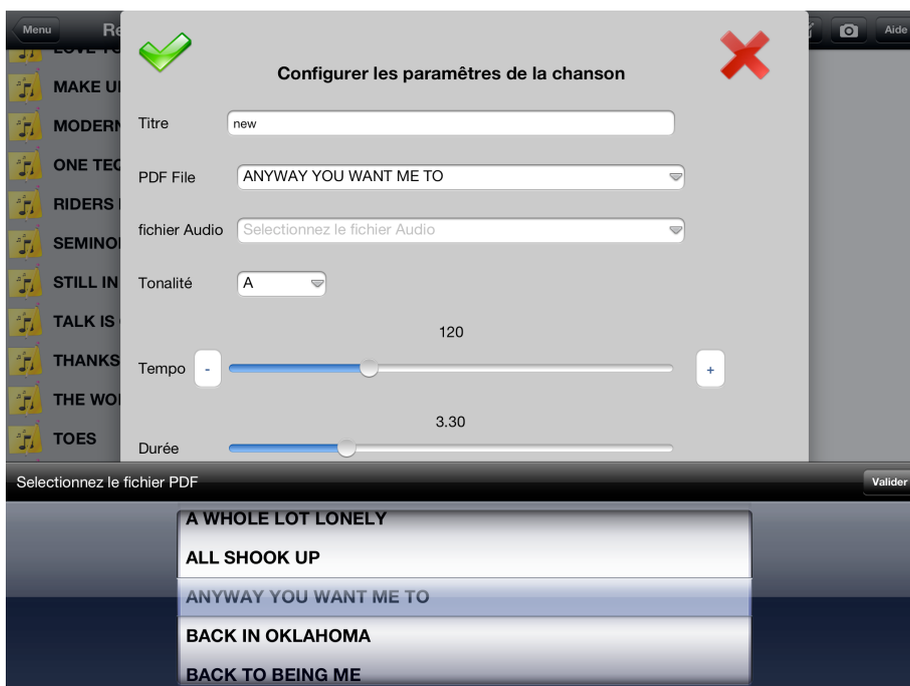
Vous pouvez glisser vos fichiers PDF et MP3 depuis votre ordinateur et les déposer vers iTunes dans « Documents de CoolSet ». Ils seront immédiatement disponibles dans l'application.

L'opération inverse vous permet de sauvegarder le contenu de « Documents de CoolSet » sur votre ordinateur. Glissez le contenu de « Documents de CoolSet » et déposez le dans un dossier du disque dur de votre ordinateur.

3 - Ajout d'une nouvelle chanson au répertoire



Selectionnez « Répertoire » puis appuyez sur « + » pour ajouter une nouvelle chanson dans le répertoire. Une nouvelle chanson est créée avec le titre « new ». La fenêtre de configuration s'ouvre et vous permet de donner le titre d'associer la partition au format PDF, le fichier audio au format MP3, la tonalité, le tempo, la durée estimée dont la valeur s'initialise avec la durée du fichier audio.



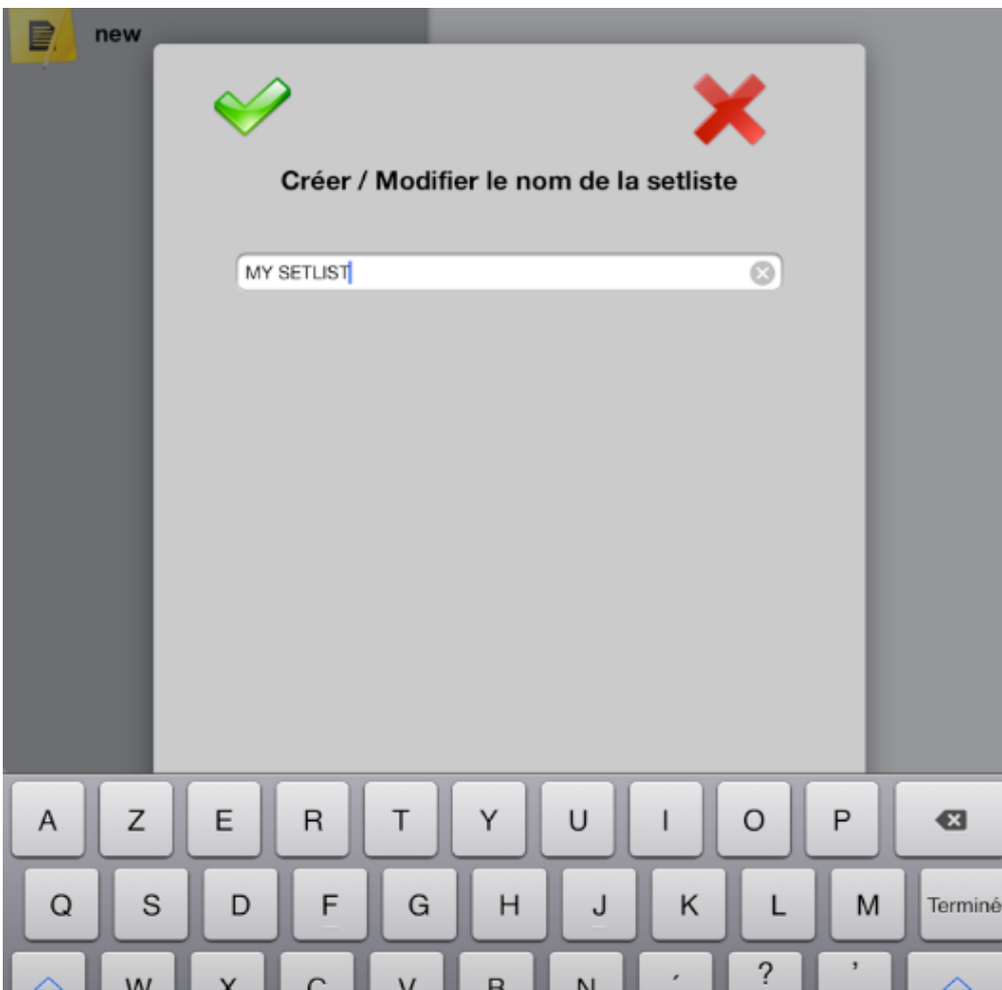
4 - Création d'une nouvelle setlist



Selectionnez « SetList » puis « + » pour créer une nouvelle setliste « new », une fenêtre propose de lui donner un titre.



Renommez-la puis validez



5 - Ajout d'une chanson du répertoire à la setlist



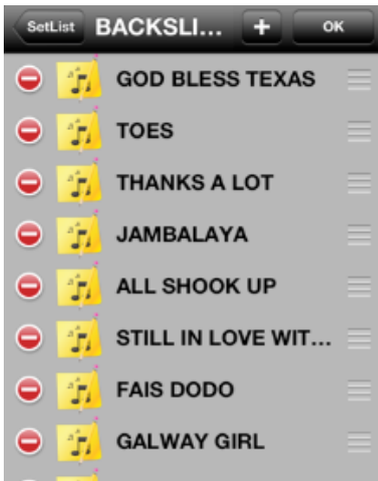
Pour ajouter une chanson du répertoire à la setlist sélectionnez « + », puis choisissez la chanson à ajouter.

Les paramètres de la chanson du répertoire seront copiés mais vous avez la possibilité de reconfigurer la chanson sans modifier la chanson originale en cliquant le bouton :



La durée estimée de la setlist est recalculée automatiquement à chaque modification de son contenu.

6 - Réorganisation de la setlist



Lorsque vous cliquez sur « modifier », les outils apparaissent et vous donnent la possibilité d'ordonner la setlist ou supprimer des chansons. Pour terminer choisissez « OK ».

7 – Création d'un fichier PDF à partir d'une photo



En choisissant le bouton « Photo », vous pouvez prendre la photo d'une partition. Elle sera enregistrée sous la forme d'un fichier PDF pour être associée à une chanson du répertoire ou d'une setlist.



La fenêtre propose l'appareil photo ou le choix d'une photo existante dans votre librairie de photos ; il faudra alors autoriser l'accès à votre librairie de photos.

Si une chanson est déjà sélectionnée lorsque vous entrez dans la fonction « photo », le nom pour la sauvegarde du fichier sera le titre de la chanson. Il pourra être modifié avant la validation. Vous récupérez le fichier PDF obtenu en l'associant à une chanson du répertoire ou d'une setlist.

8 - Sauvegarde et récupération des données avec iTunes

Les données de l'application sont sauvegardées à chaque fois que vous fermez l'application. Il est recommandé de sauvegarder l'ensemble des fichiers de l'App sur votre ordinateur . Consultez le chapitre 2.