

Documentation de CD Player 1.00

Tout d'abord, je vous remercie d'utiliser CD Player. CD Player a été originellement conçu pour pallier les défauts des autres joueurs de CD Audio sous Windows (impression manquante, modes de lectures limités, ...).

CD Player est un Free Ware. Son utilisation est gratuite. Vous êtes encouragés à faire connaître ce logiciel à vos amis, ainsi qu'à le copier librement. Mais rien ne vous empêche d'envoyer un petit don, une carte postale, ou un simple petit mot pour me dire que vous utilisez et appréciez CD Player. Vous pouvez me contacter à l'adresse suivante :

Mr Jean-Denis MUNOS
5, Rue du Capitaine Fonck
78140 VELIZY

Les administrateurs de BBS doivent me contacter avant de mettre cette version sur leurs BBS, et obtenir mon autorisation écrite. Ceci afin de savoir où est mis exactement CD Player, et permettre l'envoi de la dernière version disponible.

1) Introduction

Cette version de CD Player, bien que numérotée 1.00, comporte un grand nombre de fonctionnalités, parmi lesquelles on peut trouver :

- * Modes de lectures nombreux (lecture normale, lecture aléatoire, lecture programmée, et surtout, lecture aléatoire & programmée combinées (Favorite & shuffle tracks),
- * Les CD lus peuvent être enregistrés dans une base de données, avec leur mode de lecture,
- * Possibilités de recherche dans cette base de données,
- * Impression d'une véritable jaquette pouvant être mise dans un boîtier de cassette audio,
- * A partir d'une durée donnée, CD Player peut calculer le nombre et l'ordre de pistes optimaux pour tenir sur une cassette audio,
- * Affichage du temps restant, des pistes restantes, du temps écoulé ou des pistes écoulées,
- * Lancement rapide d'une application par un simple clic souris,
- * Aide en ligne contextuelle,
- * Plusieurs paramétrages possibles (couleurs, options de lancement, ...),
- * Et bien d'autres encore...

2) Installation

L'installation de CD Player se fait à partir de la disquette originale. Insérez la disquette dans le lecteur A: (ou B:, selon le cas), et lancez `WIN A:INSTALL`. Vous pouvez aussi passer par le gestionnaire de fichiers, ou par le gestionnaire de programme, si Windows est déjà chargé en mémoire. Spécifiez ensuite le répertoire destination. **CD Player ne copiera aucun fichier, ni ne modifiera aucun fichier dans un répertoire autre que celui que vous avez spécifié, à l'exception de la DLL CTL3DV2.DLL qui sera copiée dans Windows\System, si elle n'y est pas déjà.** Ceci est une contrainte de Microsoft, dont on ne peut s'affranchir. (Il est navrant de voir que certains logiciels n'hésitent pas à considérer que le répertoire Windows ou Windows\System est une poubelle, et y copient sans rechigner plusieurs méga de DLL.) Cette parenthèse refermée, l'installation doit maintenant être terminée. Assurez-vous par la suite qu'un CD audio soit bien présent dans le lecteur. Si ce n'est pas le cas, l'installation sera terminée correctement, mais le groupe d'icône de CD Player ne sera pas créé.

En cas de problèmes avec l'installation automatique, vous pouvez installer CD Player manuellement. Il suffit de copier les fichiers de la disquette originale dans le sous répertoire de votre choix, et la DLL Ctl3dV2.DLL dans Windows\System. Par la suite, renommez le fichier INSTALL.EXE en CDPLAYER.EXE. Lancez ensuite `WIN <répertoire_CD_Player\>cdplayer /CREATEGRP` (en

majuscules). La création du groupe se fera alors automatiquement.

Exemple : `win c:\cdplayer\cdplayer.exe /CREATEGRP.`

3) Utilisation

CD Player a été écrit avec pour seul objectif d'être facile à utiliser, et intuitif. Vous pourrez le lancer, et tester toutes les possibilités vous mêmes. L'interface est celle d'un lecteur de CD Audio, et en cas de problème, vous pourrez vous reporter à la documentation technique de celui-ci pour utiliser CD Player !

4) Conseils

L'aide en ligne de CD Player est contextuelle. Je vous invite à la consulter au moins une fois dans chaque boîte de dialogue, ou chaque écran. En effet, CD Player vous fera part des possibilités cachées d'un click droit souris, ou des bienfaits d'un double click ...

Le clic souris droit sur les boutons de la face principale de CD Player amène une petite description de la fonction du bouton.

N'essayez jamais de fermer la boîte de dialogue **A Propos** du menu **Aide** avec la souris.

5) Problèmes

Si CD Player vous demande obstinément d'insérer un CD dans le lecteur, alors que vous savez pertinemment qu'il y en a un dedans, et qu'il n'est pas inséré à l'envers (ah, la distraction, parfois ...), vous avez peut être un problème avec le driver CD Audio de Windows. Vérifiez dans le panneau de configuration de Windows, sous l'icône Gestionnaires, que le driver **[MCI] CD Audio** est bien présent. Si tel n'est pas le cas, référez-vous aux manuels de Windows pour l'installation d'un driver CD Audio.

6) Conclusion

Arrêtez de lire ce fichier, vous en êtes arrivé à la fin, et lancez CD Player !!