



## Bedienung von CHECKCD

### Verwendung

Dieses Programm wurde speziell für das Programm Personal Backup von Dr. Jürgen Rathlev entwickelt und ersetzt bei mir das Programm *CheckPath.exe*. CHECKCD überprüft ebenso, ob das gewählte Backuplaufwerk überhaupt ansprechbar ist, geht aber noch einen Schritt weiter. Bei einem Wechsellaufwerk wird auch der eingelegte Datenträger überprüft, ist der Datenträger mit dem richtigen Namen eingelegt beginnt das Backup. Wenn ein Datenträger mit einer anderen Bezeichnung eingelegt ist wird man aufgefordert den Datenträger mit dem Namen <xyz> einzulegen, jetzt besteht die Möglichkeit den Datenträger zu wechseln oder das Backup abubrechen (bei Klick auf <Abbrechen> wird Exitcode 1 zurückgegeben). Ist das Wechsellaufwerk ein CD Gerät wird das Laufwerk automatisch geöffnet und geschlossen. Warum wurde dieses Programm geschrieben? Da ich verschiedene Backupaufträge auf CD sichere, habe ich für jeden Auftrag eine eigene Sicherungs-CD. Nach mehreren Sicherungen hatte ich verschiedene Versionen eines Backups auf verschiedenen CDs, da ich versäumt hatte die CD zu wechseln, ein Chaos ist somit vorprogrammiert. Mit Hilfe von CHECKCD gehört dieses Chaos der Vergangenheit an, weil für einen Auftrag eine bestimmte CD zugeordnet werden kann.

### Bedienung

Der Aufruf von CHECKCD erfolgt über Kommandozeilenparameter, ist kein Parameter angegeben wird nach einem Hinweis diese Datei angezeigt und das Programm wird mit dem Exitcode 1 beendet.

#### Aufruf mit Kommandozeilenparameter

#### CHECKCD.EXE [LW] [DTBEZEICHNUNG]

dabei ist

[LW]                      das zu überprüfende Laufwerk, folgende Eingaben sind erlaubt:  
c  
c:  
c:\  
c:\muster\test  
von Personal Backup aus am einfachsten %dest%

[DTBEZEICHNUNG] Name des Datenträgers (optional)  
sinnvoll bei Wechsellaufwerken  
ist kein Datenträgername eingegeben wird nur das LW geprüft

#### **Hinweis**

*die Parameter werden durch Leerzeichen getrennt übergeben, deshalb dürfen in den Parametern keine Leerzeichen vorkommen, diese sind dann in Anführungszeichen zu setzen.  
Bsp. "BAK Daten"*

*besser ist es auf Leerzeichen zu verzichten und den Unterstrich einzusetzen*

Bsp. BAK\_Daten

Aufruf von Personal Backup aus:

Bsp. "D:\Tools\personalBackup\CheckCD.exe" %dest% BAK\_Daten



## Lizenzvereinbarung

### **1. Nutzung des Programms**

Das vorliegende Programm kann kostenlos genutzt werden. Eine Gewährleistung für die Funktionsfähigkeit des Programms und der Korrektheit der Ergebnisse, sowie eine Haftung für Schäden an der Hard- oder Software des Benutzers wird nicht übernommen.

### **2. Weitergabe des Programms**

Das Programm darf ohne Einschränkungen weitergegeben werden, vorausgesetzt die Originaldateien, wie sie vom Autor bereitgestellt wurden, bleiben unverändert. Es darf dafür keine Gebühr verlangt werden. Die Nutzung oder Verwertung als Bestandteil von kommerziellen Produkten ist ohne Zustimmung des Autors untersagt.

## Autor und Kontakt:

[Christian Hahn](mailto:christian.hahn@chhahn.de)

Jena

<http://www.chhahn.de>

## Versionsübersicht

### ***Neu in Version 1.1.0***

- ▶ Schreibtest bei Wechselaufwerken
- ▶ Infobox