

Anleitung

Hynek Schlawack

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> Anleitung		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Hynek Schlawack	August 22, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	Anleitung	1
1.1	Anleitung zu HSKonvert von Hynek Schlawack	1
1.2	rechtliches	1
1.3	grüße	2
1.4	einführung	2
1.5	anleitung	3
1.6	pläne	3

Chapter 1

Anleitung

1.1 Anleitung zu HSKonvert von Hynek Schlawack

Anleitung zu HSKonvert den ASCII-Konverter

© 1995 by Hynek Schlawack

Allgemeines:

Rechtliches

Grüße
Anleitung :

Einführung

Anleitung

Pläne

1.2 rechtliches

Dieses Programm ist Shareware/Giftware! Bei längerer Benutzung, ↔
muß

die Sharegebühr von 5 DM oder zu Mindest zwei Disketten mit PD
oder Demos. Was man dafür bekommt, siehe
Pläne

.

ACHTUNG: Mitglieder des APC&TCP werden GRATIS registriert, wenn sie
mir eine Kopie ihres Ausweises zuschicken!

Aber vorsicht! In diesen 5 DM, PD oder Kopien von Mitgliedausweisen sind die PORTOGEBÜHREN nicht eingeschlossen! Also muß jeder noch einen Rückfrankierten Umschlag und eine Postkarte beilegen, in den Umschlag kommt das Update und die Postkarte schicke ich ab wenn eine neue Version erscheint, es geht auch, daß man 10 DM beilegt, mann also 5 Updates frei hat oder mehrere rückfrankierte Umschläge (letzteres ist mir lieber).

Dieses Programm darf nur weitergegeben werden, wenn folgende Objekte beiliegen:

HSKonvert (Das Programm selbst.)
Anleitung.Guide (Anleitung im AmigaGuide® Format.)

Dieses Programm darf nicht mehr kosten, als die Arbeit und Diskette wert sind, also max. 5 DM wer mehr verlangt, handelt gegen das Gesetz.

Ich bitte jeden, der dieses Programm in seine Serie aufnehmen möchte, mir bescheid zu geben und die Diskette auf der es erscheint zuzuschicken.

Außerdem übernehme ich keinerlei Haftung für die Funktionalität des Programms und hafte weder für Schäden die direkt noch indirekt verursacht werden.

Ich würde mich auch über Bugreports, Wünsche, Grüße etc. freuen!

Alles außer Rechnungen an:

Hynek Schlawack

Osloer Str. 94a
D-13359 Berlin

1.3 grüße

An dieser Stelle möchte ich folgende Leute grüßen:

Andreas Magerl und den ganzen APC&TCP besonders die NC-Autoren wie: Igor, RAFFY, MAYDAY und alle anderen die ich hier aus Faulheit nicht verewigt habe.

Jens Gelhar (Autor von MPascal 3)

und Andreas Polk (Autor vom endgültigen A500 Buch)

1.4 einführung

Haben Sie sich auch schon immer geärgert, daß die von MS-DOS ↔
importierte
Texte, die Sonderzeichen verkrüppeltan und sich deshalb nicht in Ed
laden ließen und überhaupt schwer zu lesen waren?

Damit ist jetzt Schluß! Denn HSKonvert konvertiert die Sonderzeichen in
folgende Richtungen:

```
MS-DOS    -> Amiga
Amiga     -> MS-DOS
```

```
Apple Mac -> Amiga
Amiga     -> Apple Mac
```

und es kann sein, daß noch einige dazukommen, aber das möchte ich nicht
versprechen.

HSKonvert ist im Augenblick (noch) ein Shell-Befehl, dessen Syntax Sie
in

Anleitung

nachlesen können. Ich wünsche Ihnen

hiermit viel Spaß und hoffe, daß Sie bald die Sharegebühr bezahlen, denn
nur so kann die PD-Szene weiterleben!

1.5 anleitung

Der Syntax von HSKonvert lautet:

```
HSKonvert [Quelle] TO [Ziel] [Modus]
```

Alle Parameter müssen IMMER angegeben werden.

Quelle : Das "Opfer", das bearbeitet werden soll.
TO : Muß immer angegeben werden, dient aber nur der Übersichtlichkeit.
Ziel : Das Ziel.
Modus : Eine Zahl von 1 bis 4 die für die benutzte Codetabelle steht:

```
1 : Amiga -> Apple Mac
2 : A.Mac -> Amiga
3 : Amiga -> MS-DOS
4 : MS-DOS-> Amiga
```

Während er konvertiert, gibt er aus, bei wieviel Prozent er ist.

Ich gebe zu, daß das Tempo nicht berauschend ist, aber man muß nun
mal JEDEN einzelnen Buchstaben überprüfen, ob er ein Sonderzeichen ist.

1.6 pläne

Ich habe folgendes für die registrierten User vor:

-
- Ein richtiges Programmpaket das auch eine GUI haltige Version beinhaltet.
(An sich ist es aber absichtlich ein Shell befehl, damit man es z.B. in DOpus 5 einbinden kann.)
 - Konvertieren zwischen Mac und MS-DOS.
 - Eventuell Atari ST und C64 Unterstützung (glaub ich aber weniger).
 - Bugfixing, eingehen auf Wünsche der User...

Also, schön registrieren lassen und Porto nicht vergessen!
