

Programlistings

die unendliche Geschichte ...



"Leider bringen neue Geräte und neue Programme nicht immer nur Gutes". So ist es mit dem Voyage 200 und den mitgelieferten TI-Connect – Programmen nicht möglich, einfach eine Programmliste auf den PC zu portieren und dort auszudrucken!

Doch mit einigen Tricks geht es doch! (:-)





Das Programm mit Hilfe von TI-Device-Explorer auf den PC kopieren (Abb. 2)

Abbildung 2 Mit [Actions] [Copy to PC] wird das gewählte Programm übertragen

3 Das Programm mit einem <u>guten</u> Textverarbeitungsprogramm und dem Ti92Pluspc-Zeichensatz laden (Abb. 3 und 4)

Eigenschaften		OK
Z <u>e</u> ichensatz	Westeuropa (ISO-8859-1)	
Grundschrift	Ti92Pluspc 💌	Abbrecher
<u>S</u> prache	Deutsch (Deutschland)	<u>H</u> ilfe

Abbildung 4 Filtereigenschaften festlegen ...



Abbildung 3 ... nicht nur Klicken sondern "Öffnen mit" wählen!

Einige störende Zeichen entfernen bzw. mit Suchen/Ersetzen umwandeln (Abb. 5, 6 und 7).

chrift		Ti92Pluspc					• <u>B</u> ereich				Latein-1					-	OK
Ø	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	<	=	>	?	-	Abbrechen
0	А	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	Κ	L	Μ	Ν	0		Hilfe
Ρ	Q	R	S	Т	U	٧	W	Х	Y	Ζ	Ι	1]	۸	_		
	а	b	C	d	e	f	g	h	i	j	k	1	m	n	0		Löschen
р	q	r	s	t	u	۷	Ŵ	×	У	z	{	1	}	~	α		
β	ρ	Σ	σ	τ	≠	2		E	¢	£	a	¥	\checkmark	0	7		\rightarrow
-		۰	+	2	3	-1	μ	40	×	1	2	d	ſ	~	٤		
+	U	0	c	e	À	Á	Â	Ã	Ä	Ă	i	Ç	È	É	Ê	-1	U+0088 (187

Abbildung 6 Den Wertzuweisungspfeil fügt man als Sonderzeichen einmal ein...



Abbildung 7 ... und ersetzt alle '#' durch ' $_{\rightarrow}$ '

5 Programmliste drucken (Abb. 8)

Ulam(n) Prgm ClrI0 DelVar ulm 1→i While n>1 If $mod(n,2)=\emptyset$ Then n/2→n Else n*3+1→n EndIf Disp n n→ulm[i] i+1→i EndWhile EndPrgm

Abbildung 8 Ergebnis!



Abbildung 5 Das importierte File enthält noch einige Schönheitsfehler!