

```

; HP-Deskjet 500 (Tintenstrahl)
;=====
; Sequenzen, die intern für die Formatierung verwendet werden ;
; (stehen dem Anwender nicht zur Verfügung):
;
; standardmäßige Initialisierung (möglichst gleiche "Ausgangsposition" für
;                               alle Drucker definieren)
;
; a) normale Initialisierungssequenz
;
; b) Einschalten PC-8-Zeichensatz
;
; c) Überspringen der "Perforation" abschalten, d. h. kein unterer und oberer
;     Rand
;
; d) Schrift auf 10 cpi
;
; e) Zeilenabstand auf 6 Zeilen pro Zoll
;
;                               a)      b)      c)      d)      e)
#Initialisierung_Anfang: \027E\027(10U\027&10L\027(s10H\027&16D

; Nur normale Initialisierungssequenz
#Initialisierung_Ende:  \027E

;=====
; Absolute und relative Positionierung
#Posi_X_Absolut:        \027&axxxxH   ; Positionierung x-Position
#Posi_Y_Rel_Plus:      \027&a+xxxxV   ; Positionierung y von der aktuellen Posi

#Punkte_X_Pro_Inch:    720             ; Punktzahl pro Inch horizontal
#Punkte_Y_Pro_Inch:    720             ; Punktzahl pro Inch vertikal

;=====
#Setze_Seiten_Laenge:          ; Befehl für Zeilenzahl pro Seite
                               ; (beim Deskjet nicht erforderlich da Ein

;=====
; "normale" Sequenzen
;=====
#^standard      \027(s10h0b0p0s10V\027&d@\027(s3T ; Standardschrift ein

#^hochformat    \027&100                ; Hochformat (Portrait)
#^querformat    \027&110                ; Querformat (Landscape)

#^elite         \027(s12H                ; Elite

#^fett          \027(s3B                ; Fettschrift ein
#^lfett         \027(s0B                ; Fettschrift aus

#^schmal        \027(s16.67H            ; Schmalschrift (16,67 cpi) ein
#^lschmal       \027(s10H                ; Schmalschrift aus

#^breit         \027(s5H                ; Breitschrift (5 cpi) ein
#^lbreit        \027(s10H                ; Breitschrift aus

#^klein         \027(s20h5V            ; Kleinschrift ein
#^lklein        \027(s10h10V           ; Kleinschrift aus

#^prop          \027(s1P                ; Proportionalschrift ein

```

#^lprop	\027(s0P	; Proportionalschrift aus
#^kursiv	\027(s1S	; Kursivschrift ein
#^lkursiv	\027(s0S	; Kursivschrift aus
#^ust	\027&d3D	; Unterstreichung ein
#^lust	\027&d@	; Unterstreichung aus
#^draft	\027(s1Q	; Draft (Schnelldruck) ein
#^lq	\027(s2Q	; Letter Quality (Schönschrift) ein