

# AMSTRADASCII

Grâce à ce petit programme utilitaire le standard ASCII n'aura plus de secret pour vous... Stockez, sur un coin de disquette ou un petit bout de cassette, cet utilitaire auquel vous ferez souvent (si, si !) référence. Le mode d'emploi est très simple : il suffit de charger le programme et de faire défiler, après un RUN fatidique, les codes, leurs significations et représentations à l'écran. AMSTRADASCII permet l'explication de codes "visibles" et invisibles. Simple mais efficace ! Très pratique (Ndir).

*Daniel Ansoult*

```
X10 CLS:BORDER 9
X20 LOCATE 10,5:PRINT" CODE ASCII ";STRING$(&1,CHR$(241))
X30 LOCATE 12,6:PRINT STRING$(&8,CHR$(126))
X40 LOCATE 8,7:PRINT"(A)merican ";+CHR$(1)
X50 LOCATE 8,8:PRINT"(S)tandard ";+CHR$(1)
X60 LOCATE 8,9:PRINT"(C)ode for ";+CHR$(1)
X70 LOCATE 8,10:PRINT"(I)nformation ";+CHR$(1)
X80 LOCATE 8,11:PRINT"(I)nterchange ";+CHR$(1)
X90 LOCATE 5,20:PRINT" pour ASCII invisibles tapez.....(i)"
X100 LOCATE 5,21:PRINT" pour ASCII visibles tapez.....(v)"
X110 LOCATE 5,22:PRINT" pour FINIR tapez.....(f)"
X120 LOCATE 8,24:PRINT"votre CHOIX."
X130 a$=INKEY$:IF a$="" THEN 130
X140 IF a$="i" OR a$="I" THEN 190
X150 IF a$="v" OR a$="V" THEN 940
X160 IF a$="f" OR a$="F" THEN PRINT:CLS:LOCATE 10,8:PRINT" a bientôt,.....!" :END
X170 IF a$<>" THEN PRINT CHR$(7):GOTO 120
X180 IF a$<>"i" AND a$<>"I" AND a$<>"v" AND a$<>"V" AND a$<>"f" AND a$<>"F" THEN GOTO 130
X190 CLS
X200 LOCATE 2,2:PRINT"Enumeration des codes ASCII invisibles"
X210 LOCATE 2,3:PRINT STRING$(&26,CHR$(126))
X220 LOCATE 5,4:PRINT"pour changer de code tapez"
X230 LOCATE 5,5:PRINT"sur une touche ou ";+CHR$(243) " enter ";+CHR$(242)
X240 FOR x=0 TO 4
X250 LOCATE 5,8:IF x=0 THEN PRINT"aucun effet....!"
X260 LOCATE 5,8:IF x=1 THEN PRINT"symbole avec deux parametres"
X270 LOCATE 5,8:IF x=2 THEN PRINT"deconnecte curseur de texte ";LOCATE 5,10:PRINT"chr$('";x;")" =
X280 LOCATE 5,8:IF x=3 THEN PRINT"retablissement curseur texte"
X290 LOCATE 5,8:IF x=4 THEN PRINT"code(4) = meme fonction que MODE ";LOCATE 5,10:PRINT"chr$(4) =...=> mode":FOR t=1 TO 2000:NEXT:GOTO 320
X300 LOCATE 5,10
X310 PRINT"chr$('";x;")...=> ";CHR$(x)
X320 a$=INKEY$:IF a$="" THEN 320
X330 PRINT CHR$(18)
X340 NEXT
X350 CLS:BORDER 9
X360 LOCATE 2,2:PRINT"Enumeration des codes ASCII invisibles"
X370 LOCATE 2,3:PRINT STRING$(&26,CHR$(126))
```

```

380 LOCATE 5,4:PRINT"pour changer de code tapez"
390 LOCATE 5,5:PRINT"sur une touche ou ";"CHR$(243) " enter ";"CHR$(242)
400 FOR x=5 TO 13
410 LOCATE 5,8:IF x=5 THEN PRINT"sort 1 symbole curseur graphique"
420 LOCATE 5,8:IF x=6 THEN PRINT"active l'ecran texte"
430 LOCATE 5,8:IF x=7 THEN PRINT"B.I.P..SONORE..."
440 LOCATE 5,8:IF x=8 THEN PRINT"curseur en arriere d'1 case"
450 LOCATE 5,8:IF x=9 THEN PRINT"curseur en avant d'1 case"
460 LOCATE 5,8:IF x=10 THEN PRINT"curseur 1 ligne vers le bas"
470 LOCATE 5,8:IF x=11 THEN PRINT"curseur 1 ligne vers le haut"
480 LOCATE 5,8:IF x=12 THEN PRINT"code(12)= efface l'ecran"
490 LOCATE 5,8:IF x=13 THEN PRINT"code (13) touche enter"
500 LOCATE 5,10:PRINT"chr$(";"x;")...=>"CHR$(x)
510 a%=INKEY$:IF a%="" THEN 510
520 PRINT CHR$(18)
530 NEXT
540 LOCATE 5,18:PRINT"suite codes invisibles tapez (s)"
550 LOCATE 5,20:PRINT"pour recommencer tapez (r)"
560 LOCATE 5,22:PRINT"pour FIN tapez f"
570 a%=INKEY$:IF a%="" THEN 570
580 PRINT CHR$(18)
590 IF a%="r" OR a%="R" THEN 10
600 IF a%="s" OR a%="S" THEN 630
610 IF a%="f" OR a%="F" THEN PRINT" a....BIENTOT.....!"
615 IF a%<>"r" AND a%<>"R" AND a%<>"s" AND a%<>"S" AND a%<>"f" AND a%<>"F" THEN PRINT CHR$(7):GOTO 560
620 END
630 CLS:BORDER 9
640 LOCATE 2,1:PRINT"suite des codes ASCII invisibles"
650 LOCATE 2,2:PRINT"codes tres speciaux...."
660 LOCATE 2,3:PRINT STRING$(24,CHR$(126))
670 FOR i=14 TO 31
680 LOCATE 5,4:PRINT"pour changer de code tapez"
690 LOCATE 5,5:PRINT"sur une touche ou ";"CHR$(243) " enter ";"CHR$(242)
700 LOCATE 5,6:PRINT" HELP.! fonctions delicatés a utiliser"
710 LOCATE 5,9:IF i=14 THEN PRINT"code(14)= meme fonction que paper"
720 LOCATE 5,9:IF i=15 THEN PRINT"code(15) = meme fonction que PEN"
730 LOCATE 5,9:IF i=16 THEN PRINT"code(16) =supprime carac. s/s curseur"
740 LOCATE 5,9:IF i=17 THEN PRINT"code(17) =supprime ligne jusq.curseur"
750 LOCATE 5,9:IF i=18 THEN PRINT"code(18)=supprime lig a partir curseur"
760 LOCATE 5,9:IF i=19 THEN PRINT"code(19) = vide ecran jusqu'au curseur"
770 LOCATE 5,9:IF i=20 THEN PRINT"code(20) = vide ecran a partir curseur"
780 LOCATE 5,9:IF i=21 THEN PRINT"code(21) = deconnecte ecran texte"
790 LOCATE 5,9:IF i=22 THEN PRINT"code(22) = transparent oui/non (1/0)"
800 LOCATE 5,9:IF i=23 THEN PRINT"code(23) = mode crayon pour graphisme"
810 LOCATE 5,9:IF i=24 THEN PRINT"code(24) = REVERS oui/non (dangereux)"
820 LOCATE 5,9:IF i=25 THEN PRINT"code (25) = meme fonction que SYMBOL"
830 LOCATE 5,9:IF i=26 THEN PRINT"code (26) = meme fonction que WINDOW"
840 LOCATE 5,9:IF i=27 THEN PRINT"code (27) = aucun effet"
850 LOCATE 5,9:IF i=28 THEN PRINT"code (28) = meme fonction que INK"
860 LOCATE 5,9:IF i=29 THEN PRINT"code (29) = meme fonction que BORDER"
870 LOCATE 5,9:IF i=30 THEN PRINT"code (30) = place curseur haut gauche"
880 LOCATE 5,9:IF i=31 THEN PRINT"code (31) = meme fonction que LOCATE"
890 LOCATE 5,9:IF i=32 THEN PRINT"code (32) = espace"
900 LOCATE 5,12:PRINT"chr$(";"i;") =...=>"
910 a%=INKEY$:IF a%="" THEN 910
920 PRINT CHR$(18)
930 NEXT
940 CLS:BORDER 9
950 LOCATE 2,2:PRINT"Enumeration des codes ASCII visibles"
960 LOCATE 2,3:PRINT STRING$(24,CHR$(126))
970 LOCATE 5,4:PRINT"pour changer de code tapez"
980 LOCATE 5,5:PRINT"sur une touche ou ";"CHR$(243) " enter ";"CHR$(242)
990 FOR x=32 TO 255
1000 LOCATE 5,8:IF x=32 THEN PRINT" code(32) = espace"
1010 LOCATE 5,8:IF x=33 THEN PRINT" point d'exclamation"
1020 LOCATE 5,8:IF x=34 THEN PRINT" guillemet"
1030 LOCATE 5,8:IF x=35 THEN PRINT" diese"
1040 LOCATE 5,8:IF x=36 THEN PRINT" signe dolard (variable alphan.)"
1050 LOCATE 5,8:IF x=37 THEN PRINT" pourcentage"
1060 LOCATE 5,8:IF x=38 THEN PRINT" ET commercial"

```

# LISTING

```

1070 LOCATE 5,8:IF x=39 THEN PRINT" remplace REM(arque) "
1080 LOCATE 5,8:IF x=40 THEN PRINT" parenthese avant "
1090 LOCATE 5,8:IF x=41 THEN PRINT" parenthese arriere "
1100 LOCATE 5,8:IF x=42 THEN PRINT" signe (multiplication) "
1110 LOCATE 5,8:IF x=43 THEN PRINT" signe operationnel (addition) "
1120 LOCATE 5,8:IF x=44 THEN PRINT" virgule(separateur entre variables)"
1130 LOCATE 5,8:IF x=45 THEN PRINT" signe negatif et (soustraction) "
1140 LOCATE 5,8:IF x=46 THEN PRINT" remplace (,) dans nombres decimaux"
1150 LOCATE 5,8:IF x=47 THEN PRINT" diviseur "
1160 LOCATE 5,8:IF x=48 THEN PRINT" chiffre "
1170 LOCATE 5,8:IF x=58 THEN PRINT" separateur d'instructions "
1180 LOCATE 5,8:IF x=59 THEN PRINT" evite le saut de ligne "
1190 LOCATE 5,8:IF x=60 THEN PRINT" plus petit que "
1200 LOCATE 5,8:IF x=61 THEN PRINT" egale "
1210 LOCATE 5,8:IF x=62 THEN PRINT" plus grand que "
1220 LOCATE 5,8:IF x=63 THEN PRINT" ponctuation et symbol de (PRINT) "
1230 LOCATE 5,8:IF x=64 THEN PRINT" symbol commercial "
1240 LOCATE 5,8:IF x=65 THEN PRINT" alphabet MAJUSCULE (variable) "
1250 LOCATE 5,8:IF x=91 THEN PRINT" parenthese ouverte "
1260 LOCATE 5,8:IF x=92 THEN PRINT" division par un entier(special) "
1270 LOCATE 5,8:IF x=93 THEN PRINT" parenthese fermee "
1280 LOCATE 5,8:IF x=94 THEN PRINT" exponentiation (elevation puissance)"
1290 LOCATE 5,8:IF x=95 THEN PRINT" signes divers "
1300 LOCATE 5,8:IF x=97 THEN PRINT" alphabet minuscule (variable) "
1310 LOCATE 5,8:IF x=123 THEN PRINT" signes divers et graphismes "
1320 LOCATE 5,8:IF x=128 THEN PRINT" code(128)= carre blanc(invisible) "
1330 LOCATE 5,8:IF x=129 THEN PRINT" signes divers et graphiques..... "
1340 LOCATE 5,11:PRINT"chr$(";"x;")...=> ";CHR$(x)
1350 a$=INKEY$:IF a$="" THEN 1350
1360 PRINT CHR$(18)
1370 NEXT
1380 LOCATE 5,15:PRINT"c'est termine.....!"
1390 LOCATE 5,20:PRINT" pour ASCII invisible tapez.....(i) "
1400 LOCATE 5,21:PRINT" pour ASCII visible tapez.....(v) "
1410 LOCATE 5,22:PRINT" pour FIN tapez f "
1420 LOCATE 8,24:PRINT"votre CHOIX.!"
1430 a$=INKEY$:IF a$="" THEN 1430
1440 IF a$="i" OR a$="I" THEN 190
1450 IF a$="v" OR a$="V" THEN 940
1460 IF a$="f" OR a$="F" THEN PRINT:PRINT" a....BIENTOT.....!":END
1470 IF a$<>" " THEN PRINT CHR$(7):GOTO 1410
1480 IF a$<>"i" AND a$<>"I" AND a$<>"v" AND a$<>"V" AND a$<>"f" AND a$<>"F"
THEN 1430

```