

[Le code source de CP/M libéré sur la Toile](#)

CP/M était un système d'exploitation professionnel, créé par **Gary Kildall** en 1974. Pour fêter les 40 ans de cette offre, Le *Computer History Museum* livre aujourd'hui le code source de cet OS, en versions 1.1 (1975), 1.3 (1976), 1.4 (1976) et 2.0 (1979).

Accessible [sur cette page web](#), le code source est intéressant à plus d'un titre. Il montre une forte utilisation du langage de programmation **PL/M** (créé par Gary Kildall en 1972). Utilisation qui tend toutefois à décroître au fil des versions, au profit de l'assembleur, plus efficace.

Le ratage du PC

Très populaire sur les machines 8 bits (Intel 8080, Intel 8085 et Zilog Z80), CP/M a également été adapté à l'Intel 8086 des premiers PC. Un différend entre IBM et Digital Research poussera toutefois Big Blue à choisir Microsoft comme fournisseur de l'OS officiel des IBM PC. **La société de Gary Kildall ne se remettra jamais de cette défaite.**

Elle avait pourtant signé quelques succès d'envergure. En France, l'utilisation la plus célèbre de CP/M passait par les machines 8 bits de feu Amstrad, équipées de puces Zilog Z80. Curiosité sur les CPC, CP/M déploiera ses ailes **sur les PCW** de la firme anglaise, des machines très populaires chez les professionnels, du fait d'un coût d'acquisition particulièrement agressif. La logithèque CP/M de cette machine comptait – entre autres – des titres signés Microsoft et Sage.

Sur le même thème

[Microsoft libère le code source du DOS et de Word pour Windows](#)

[L'OS gamer, business et embarqué FreeDOS fête ses 20 ans](#)

[Nostalgie : un émulateur pour ressusciter les vieux systèmes](#)