

Ordinateurs personnels IBM

ordinateurs



IBM (International Business Machines) a lancé sa première génération de PC (Personal Computer) en 1981. Cette machine, appelée IBM PC, était basée sur un microprocesseur Intel 8088 et utilisait un système d'exploitation **PC-DOS** (plus tard rebaptisé MS-DOS par Microsoft). IBM a utilisé une architecture ouverte pour le PC, ce qui a permis à d'autres fabricants de cloner la machine et de proposer des ordinateurs compatibles IBM PC.

Au fil des années, IBM a continué à développer et à mettre à jour sa ligne de PC, en lançant des modèles tels que l'IBM PC/XT en 1983 et l'IBM PC/AT en 1984. Ces machines ont été très populaires dans les entreprises et les organisations gouvernementales, et ont contribué à populariser l'utilisation des ordinateurs personnels dans le monde des affaires.

Malgré le succès initial de ses ordinateurs personnels, IBM a rencontré des difficultés à maintenir sa part de marché face à la concurrence croissante de fabricants tels que Compaq, Dell et HP. En 2005, IBM a décidé de se retirer du marché des ordinateurs de bureau et de se concentrer sur les services informatiques et les technologies de l'information.

IBM a continué à vendre des ordinateurs portables sous sa marque jusqu'en 2005, après cette date il a concentré ses efforts sur les services informatiques, les technologies de l'information et les ordinateurs serveurs.

— *Cédric ABONNEL dit Cédrix et CPT*

From:
<https://www.abonnel.fr/> - **notes informatique & technologie**

Permanent link:
<https://www.abonnel.fr/informatique/technologie/ordinateur/ordinateurs-personnels-ibm>

Last update: **2023/02/09 20:05**

