



L'histoire de l'informatique à la Banque de France - publié le 18/10/2017

Descriptif :

60 ans d'histoire de l'informatique illustrés en photographies, vidéos et frise interactive.

Sommaire :

- Une frise interactive
- En savoir plus...

L'**informatique à la Banque de France** est une révolution qui a commencé dès les années cinquante, au moment où la mécanographie cède peu à peu place à l'électromécanique et aux tous premiers ordinateurs. L'histoire de l'informatique à la Banque de France se découvre ainsi en images, par période, sur une plateforme dédiée.



• Une frise interactive

La chronologie accessible directement depuis la page d'accueil du site permet d'explorer quatre périodes distinctes :

1953-1977 : arrivée du matériel à cartes perforées, des premiers ordinateurs à la comptabilité et à la gestion des titres ainsi que le premier système de compensation informatisé au monde ;

1978-1985 : changement des méthodes de travail avec les micro-ordinateurs, automatisation des tâches, acquisitions de matériels

1986-1999 : bouleversement des méthodes de travail avec l'Outil multi-fonctions (OMF), augmentation des performances grâce à des matériels perfectionnés ;

2000-2016 : introduction des premiers Data Centers, mise en œuvre des nouvelles technologies comme la chaîne de blocs (blockchain) et relations avec les fintechs.

• En savoir plus...

- [Article sur EDUSCOL](#)
- [Musée virtuel de l'informatique à la Banque de France](#)



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers. Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.