

Il était une fois Windows

De Dos à Windows - 1

Microsoft sort aujourd'hui la version 8.1 de son système d'exploitation WINDOWS !
Si vous voulez en savoir un peu plus sur l'histoire de Windows, **suivez le guide !**

Avant Windows, **MS-DOS** (lire DOSSE) était le système d'exploitation de Microsoft.
Sans souris, avec un langage un peu technique pour donner ses instructions à l'ordinateur, avec des noms de fichiers de 8 caractères maximum, il a découragé un grand nombre d'utilisateurs néophytes.

C'était le début de l'informatique personnelle dans l'entreprise !

Et puis Windows est né ! On passe alors de la ligne de commandes à saisir à l'interface graphique avec souris.

Bonne lecture !

1985 - WINDOWS 1.0

Avec cette version apparaît l'**interface graphique en noir et blanc** : fenêtres, icônes, barres de défilement et boîtes de dialogue avec menus déroulants sont gérés à la **souris**.

Différents accessoires font leur apparition : paint, writer, calculatrice, notepad, horloge, presse-papiers, 1 jeu, ...

Windows était livré sur disquettes et nécessitait 256 Ko de mémoire pour fonctionner !!

1987 - WINDOWS 2.0

Cette version est **plus rapide**, avec un **meilleur graphisme** grâce à une utilisation d'une mémoire étendue. Les icônes apparaissent sur le bureau, ainsi que le panneau de configuration et les raccourcis clavier. Les fenêtres peuvent désormais se chevaucher.

1990 - WINDOWS 3.0 - Windows NT

Meilleures performances pour cette version, **graphisme en couleurs** et prise en charge du nouveau processeur 386. Les gestionnaires de programmes, de fichiers et d'impression font leur apparition.

1995 - WINDOWS 95

Le PC arrive à maturité avec son bouton DEMARRER.

Nouveautés : un système d'exploitation 32 bits, une prise en charge intégrée d'Internet et du réseau à distance, des améliorations dans le Plug and Play pour l'installation des matériels et logiciels, apparition de la barre des tâches et des icônes réduire, agrandir et fermer pour la gestion des fenêtres.

Sortie de la 1^{ère} version d'Internet Explorer.

1998 - WINDOWS 98

Version orientée utilisateurs : recherche plus facile des informations sur son PC ou sur Internet, prise en charge la lecture des DVD et des périphériques USB, deux technologies qui vont vite se révéler indispensables au grand public.

La barre de lancement rapide permet d'ouvrir les programmes sans passer par le menu Démarrer.

Il était une fois Windows

De Dos à Windows - 2

2000 - WINDOWS ME

La fin de la lignée de 9x.

Conçu pour une utilisation domestique, cette version apporte de nombreuses améliorations au niveau du multimédia, avec des outils comme Windows Media 7 ou Movie Maker qui permettent de chercher, organiser et lire les supports numériques et de réaliser ses montages vidéo.
Apparition du système de restauration de son PC.

2000 - WINDOWS 2000 Professionnel

Construit sur la base d'un nouveau code, cette version améliore la fiabilité, la facilité d'utilisation, la compatibilité internet et la prise en charge de l'informatique mobile.

2001 - WINDOWS XP

Nouvelle ergonomie pour une utilisation plus intuitive de son poste de travail.

Plus rapide, plus stable, il sera la version de Windows la plus vendue.

Meilleure navigation dans le menu Démarrer, dans le panneau de configuration et dans la barre des tâches.

Les mises à jour de Windows peuvent se faire en ligne.

Prise en charge de différents types de connexion à Internet : modem, ADSL, WiFi.

Dans la version professionnelle, prise en charge du Bureau à distance, d'un système de chiffrement de fichiers et de fonctionnalités de restauration de système avancé.

Cette version a été éditée en version Familiale, Professionnelle et Tablet PC.

2006 - WINDOWS VISTA

Nouveau design pour le bouton DEMARRER, également décliné dans sa nouvelle suite Office.

Nouveautés : sécurité renforcée pour les comptes utilisateurs, lecteur de chiffrement BitLocker pour une utilisation plus sécurisée des ordinateurs portables.

La recherche de fichiers est plus accessible pour retrouver ses fichiers plus rapidement.

2009 - WINDOWS 7

Évolution visuelle de l'interface.

Cette version est conçue pour le monde des ordinateurs portables pour lesquels la connexion sans fil est indispensable. Elle apporte de nouvelles fonctionnalités de gestion des fenêtres (snap, peek, shake), une nouvelle barre des tâches. La fonction **Windows Touch** permet une utilisation tactile.

2012 - WINDOWS 8

Un Windows réinventé compatible avec les pc et les tablettes.

Nouvelle interface utilisable en mode tactile, souris ou clavier.

L'écran d'accueil est composé de vignettes ou « briques » personnalisables pour une utilisation préférentielle en mode tactile avec un nouveau défilement vertical.

Les habitués retrouveront le bureau classique avec la barre des tâches mais sans le bouton Démarrer.

Apparition du ruban dans le gestionnaire de fichiers.

Windows Store est maintenant disponible pour le téléchargement de vos applications.

Le mode tactile apporte de nouveaux modes d'identification : image ou code PIN.