CHAPITRE 1: INTRODUCTION GENERALE

INFORMATIQUE SCIENCES)

(COMPUTER

INFORMATIQUE (COMPUTER SCIENCE) INFORMATION **AUTOMATIQUE**

L'Informatique est la science du traitement AUTOMATIQUE de l'INFORMATION



De quoi est composé un ordinateur?

COMPUTER = Hardware + Software office

Hardware : c'est l'ensemble des éléments
matériels de l'ordinateur.

Software: c'est l'ensemble des <u>logiciels</u>.

L'Ordinateur est une machine qui permet de stocker et traiter les informations d'une manière automatique.



Composants



Unité Centrale (Central Unit)







Clavier (Keyboard)

Souris (Mouse)

6

Historique:

- Environ année 1300 : Le **boulier** utilisé pour quelques opérations arithmétiques
- 1623: 1ère machine à calculer mécanique de William Shickard
- 1642: Blaise Pascal: machine arithmétique => «

Pascaline >>

1834: Charles Babbage: 2 machines : différentielle et analytique

Historique:

- 1820: 1 ers calculateurs mécaniques à 4 fonctions.
- 1937: ordinateur programmable: le Mark I d'IBM
- 1943: 1 er ordinateur sans pièces mécaniques,
- uniquement électronique par John Mauchly & John
- Eckert =>ENIAC (Electronic Numerical Integrator And

Computer)

- 1946: EDVAC (Electronic Discrete Variable Automatic
- Computer) de John **Von Newmann** stocke les

programmes en mémoire.

- Historique:
- 1947: John Bardeen, Walter Brattain & William Shockley (Prix Nobel de la Physique en 1956).
- Apparition du composant électronique : semi-
- conducteur
- 1958: Texas Instruments => circuit intégré =>
- taille et coût réduits.
- 1960: 1 er ordinateur à base de transistor : IBM
- 7000 1964: IBM 360
- 1971: Ler micro-processeur: l'Intel 4004

Historique:

- 1973: Micral & Altair 8800 grâce au processeur 8080 d'Intel.
- 1976: Apple: 1er micro-ordinateur personnel par S.Wozniak & S.Jobs.
- 1981: 1er "PC" commercialisé par IBM.
- 1981: l'Osborne I : 1 er ordinateur portable sur le marché.
- 1987: le Macintosh commercialisé par Apple.

10

Historique:



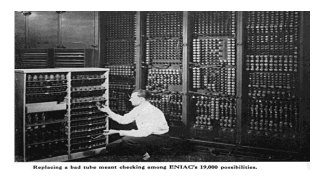
Boulier

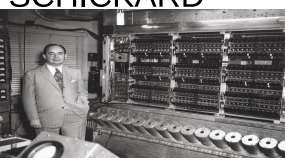


Machine mécanique de WILLIAM SCHICKARD



Pascaline





30/09/2023



EDVAC

1.

Historique:







Premier ordinateur personnel

Le PC actuel

PC portable

INFORMATION (INFORMATION)

L'Informatique est la science du traitement AUTOMATIQUE de (INFORMATION)

C'est quoi une information ? : est un ensemble d'événements qui peuvent être communiqué à l'ordinateur.

Quel type d'information ?: Nombre, Texte, image, son,....

30/09/2023

INFORMATION (INFORMATION)

- L'unité de mesure en informatique (en terme de stockage): Est le **bit** (Binary Digit)
- □ Un bit ne peut avoir que deux valeurs :0 ou 1.
- □ Toute information traitée par un ordinateur est une suite de bits (ex : 1001111001110011.....)

INFORMATION (INFORMATION)

- 1 Octet (en anglais c'est Byte) est un groupement de 8 bits.
- $\square 1$ Octet = 1 Byte = 8 bits.
- \square 1 Kilo-octet (Ko) = 1024 octets
- □1 Méga-octet (Mo) = 1024 Kilo-octets.
- □1 Giga-octet (Go) = 1024 Méga-octets
- □1 Téra-Octet (To) = 1024 Giga-Octets.
- □ 1 Péta-Octet (Po) = 1024 Téra-Octets.