

NOMS : ELLA Otene syriack Georges. C

Tel : 690706444

Classes : A2 come

Leçon 7: démarrage/arrêt d'un ordinateur/ modification de la date/horloge

OPO

- ✓ Décrire les étapes de démarrage d'un ordinateur
- ✓ (définir BIOS et CMOS)
- ✓ Savoir démarrer et arrêter un ordinateur)
- ✓ Ouvrir et quitter une session

Savoir modifier la date et l'horloge

LES NOTIONS DE BIOS ET CMOS

Le **BIOS (Basic Input / Output System)** traduit en français par **système de gestion de base des entrées / sorties** est un ensemble de programmes étroitement associés aux matériels informatiques et destinés à gérer le transfert d'informations entre les différents éléments du système (**tels que la mémoire, les disques et l'écran**). Ces programmes servent aussi d'interface entre la partie logicielle et la partie matérielle d'un ordinateur.

Le **CMOS (Complementary Metal-Oxide Semiconductor)** est un circuit formé de deux transistors complémentaires, tous deux intégrés en une seule puce. Ce circuit doit être constamment alimenté par une petite quantité d'électricité. En associant plusieurs de ces circuits, on peut créer une mémoire qui est utilisée dans les cartes mères des ordinateurs pour sauvegarder des informations sur la configuration du système (**l'heure,**

NOMS : ELLA Otene syriack Georges. C

Tel : 690706444

Classes : A2 come

la taille de la mémoire vive installée sur l'ordinateur, le type de disquette utilisée, les caractéristiques du disque dur, etc...).

1) Ouvrir et quitter une session

2) Comment modifier la date et l'horloge