

A quoi sert-il ?

Le téléphone est un appareil de communication conçu pour transmettre la voix humaine et permettre une conversation à distance.

A quel besoin répond-il ?

Grâce à lui on peut communiquer à distance sans se déplacer.



Invention du téléphone fixe



Un grand nombre d'inventeurs ont participé de près ou de loin à l'invention et l'amélioration du téléphone.

Mais l'inventeur de ce dernier est: Alexandre Graham Bell (en 1876).

Année 1920-1930

Dans ces années, le téléphone était souvent en bois pour la plus grande partie et en métal pour les parties permettant de communiquer.



Dans cette période, on passait par un opérateur pour avoir son correspondant. Ce système ne fut abandonner que dans les années 1970.



Année 1950-1960

Dans ces années, la plus grande partie des téléphones était en plastique. La forme de ces appareils était quasiment les mêmes pour tous les modèles de cette époque.

La roulette située au milieu de la partie fixe servait à composer les numéros.



Année 1980-1990

C'est à cette époque que le téléphone commence à ressembler à ceux que l'on voit de nos jours.

Cette ressemblance ressort car l'apparition d'un écran et de touches qui succèdent à la roulette le modernise. Ces éléments facilitent l'utilisation de l'appareil et le rendent plus facile à l'emploi.



Année 2000-2010



Voici le téléphone fixe de nos jours. Il en existe 2 types différents:

-le téléphone où le combiné est relié à la base par un fil.

-le téléphone qui n'est pas relié par un fil mais par des ondes. Ce système est plus pratique car on peut se déplacer dans le domicile en téléphonant.



Le futur possible du téléphone fixe



Le téléphone du futur ressemblera peut-être à celui-ci. En réunissant les deux parties on formera un écran tactile permettant de composer le numéro.

Cet écran sert aussi à consulter ses messages. En suite il suffira de le déplier pour décrocher et parler.



SOURCE

-wikipédia

-google image

-habitat malin.com (téléphone du futur)