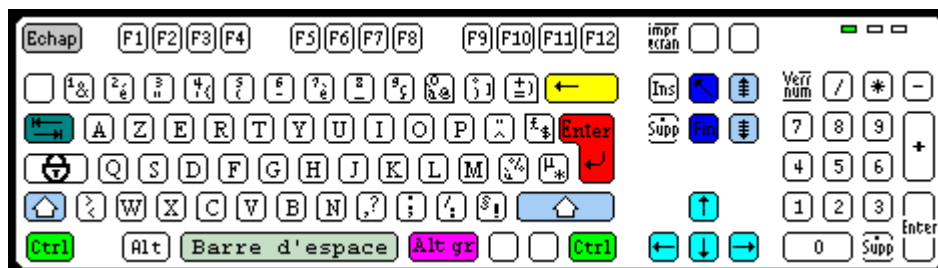


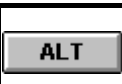

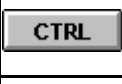





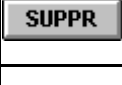

## Le clavier de type AZERTY

### Présentation :

Comme indiqué dans la fiche outil consacrée aux différents éléments d'un PC, la norme en France concernant les claviers est de type AZERTY. Il s'agit en fait des six premières touches alphabétiques de votre clavier. Un clavier azerty comporte 102 ou 105 touches de bases selon les modèles. Mais ce n'est pas pour autant que vous êtes limité à 102 caractères différents puisque chacune des touches peut être utilisée pour plusieurs caractères.



### Les touches de base :

	La touche ' <b>Alt</b> ' à gauche de la barre d'espace est utilisée en général en combinaison avec d'autres touches. On appelle cela des raccourcis clavier. Par exemple 'ALT' + f permet d'ouvrir un nouveau fichier depuis n'importe quelle application.
	La touche ' <b>Alt Gr</b> ' combinée avec d'autres touches permet d'obtenir des caractères spéciaux. Par exemple ' <b>Alt Gr</b> ' + à = @.
	La touche ' <b>Control</b> ' est au nombre de deux sur un clavier. Elle est utilisée en général en combinaison avec d'autres touches. On appelle cela des raccourcis clavier. Par exemple 'CTRL' + a sélectionne l'ensemble du texte d'un document.
	Située tout en haut à gauche du clavier, la touche 'Echap' (se dit "Escape") est souvent utilisée pour abandonner un processus en cours, une installation par exemple...
	C'est une des touches les plus importantes du clavier puisque la touche ' <b>Entrée</b> ' valide tous les informations saisies. Elle permet aussi lors d'une saisie de texte (dans un traitement de texte par exemple) de passer à la ligne suivante. Sans cette touche, impossible d'avancer... La touche 'Entrée' ne permet aucune combinaison.
	La touche 'Shift' est présente de chaque côté du clavier. Combiner la touche 'Shift' avec une lettre tape celle ci en majuscule. Il faut pour cela laisser votre doigt appuyer sur cette touche et taper en même temps sur une lettre.
	Symbolisée par un cadenas ou l'inscription ' <b>Caps Lock</b> ', cette touche de verrouillage majuscule permet de taper autant de lettre majuscules que voulues. Il suffit de presser cette touche une seule fois pour activer ce verrouillage majuscule. Inutile de rester appuyer. La presser une seconde fois pour revenir au mode minuscule.
	A droite de la touche 'Entrée'... La touche 'Suppr' a pour effet de supprimer un élément sélectionné et/ou de supprimer le caractère situé après le curseur dans un traitement de texte.
	Elle se trouve au dessus de la touche 'Entrée'. Il s'agit de la touche 'retour en arrière' ou ' <b>Del</b> ' (delete). Le fait de frapper sur cette touche efface le caractère situé avant le curseur, dans un traitement de texte par exemple.
	La plupart des claviers AZERTY possède un pavé numérique à droite. Il s'agit des 10 touches chiffrées (0123456789). La touche 'Verrouillage numérique' permet de définir comme activée la frappe de ces touches. Ceci est vérifié par une diode verte allumée en haut de votre clavier à droite en général.

### Les accents et caractères spéciaux :

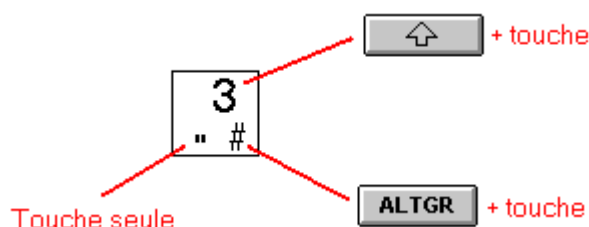
Concernant les accents deux solutions sont possibles : pour les accents, grave, aigu, ou bien les «à » ou les « où » il suffit de frapper les touches suivantes :

2 é ~	Pour obtenir un « é »
7 è `	Pour obtenir un « è »
0 à @	Pour obtenir un « à »
% ù	Pour obtenir un « ù »


Concernant les caractères spéciaux, si vous la deuxième ligne de votre clavier, en dessous des touches F1, F2..., vous pouvez vous apercevoir que chacune des touches comporte trois caractères :

- Un principal
- un en bas à gauche
- et un en bas à droite.

Le caractère principal est accessible directement en pressant la touche '**Shift**' et la touche en simultané. Le caractère en bas à droite s'obtient en combinaison avec la touche '**Alt Gr**' et la touche en simultané. Enfin le caractère en bas à gauche s'obtient directement en frappant la touche. Si le verrouillage majuscule (touche '**Caps Lock**' représentée par un cadenas) est activé, la frappe d'une des touches vous donnera le caractère principal.



### Les touches de fonctions :

Ce sont les touches situées en haut de votre clavier sur la première ligne. Elles sont numérotées de F1 à F12. Comme leur nom l'indique elles servent à appeler des fonctions le plus souvent dans des applications. Vous n'aurez que peu l'occasion de vous en servir dans un premier temps sous Windows. Toutefois, retenez qu'en maintenant la touche  + **F4**, vous pourrez fermer toutes les applications ou les documents ouverts.

### Les combinaisons de touches ou « raccourcis clavier » :

En appuyant simultanément sur des touches vous pouvez effectuer des tâches qui vous permettent de gagner du temps (copier, coller...) : cf. fiche « raccourcis clavier ».