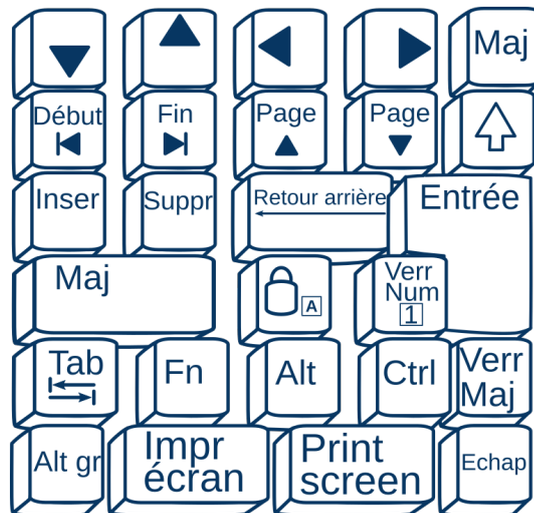


Clavier : raccourcis et touches spéciales



Isabelle Dutailly

Dernière mise à jour : janvier 2018



Parce que l'écriture numérique requiert des connaissances.

Document sous licence Creative Common : attribution, pas d'utilisation commerciale, partage dans les mêmes conditions.

dutailly.net — + 33 (0)6 10 28 14 62 — dutailly.net — numericoach.net

Table des matières

Préambule.....	2
Raccourcis claviers « universels ».....	2
Touches spéciales.....	3
Déplacement.....	4
Spécifique à Windows.....	4
Spécifique au bureau KDE de Linux.....	4

Préambule

On indique toujours les raccourcis clavier sous cette forme : <Ctrl + touche> pour signifier qu'on doit appuyer en même temps sur les différentes touches encadrant le signe +. **On n'appuie donc pas sur la touche +**¹.

Les raccourcis clavier se font la plupart du temps avec les touches Ctrl ou Alt ou Alt Gr. Dans les menus des logiciels, ils figurent à droite de l'intitulé de la fonctionnalité. On peut les retrouver dans l'aide du logiciel ou du système en faisant une recherche au mot « raccourci ».

Raccourcis claviers « universels »

Ces raccourcis sont les mêmes, quelles que soient les applications et les systèmes informatiques²

Coller	
Copier	
Couper	
Enregistrer (sauver)	
Nouveau fichier	
Ouvrir	
Rechercher	

1 Cela me semblait évident, mais ça ne l'est pas pour tout le monde, d'où la précision.

2 Les équivalents des touches Ctrl et Alt pour les claviers Mac sont les touches Commande et Option.

Rechercher-Remplacer  + 

Annuler  + 

Touches spéciales

Caractères en bas à droite de certaines touches³  + 

Arobase  + 

Euro  + 

Accent circonflexe, tréma, tilde⁴ appuyer d'abord sur la touche ou la combinaison de touche puis sur la lettre  ,  + 

Fermer une boîte de dialogue, interrompre une action 

Majuscule..... 

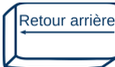
Verrouillage majuscule, pour tout saisir en majuscules 

Verrouillage numérique

passer le pavé numérique en mode numérique⁶ 

Passer en mode « reffappe » ou le désactiver 

Suppression à droite 

Suppression à gauche 

Appel à l'aide du logiciel 

3 Claviers PC uniquement.

4 Pour le tilde, cela ne semble pas fonctionner sous Linux.

5 Echap ou Esc selon les claviers.

6 Claviers externes et ceux des ordinateurs portables dotés d'un véritable pavé numérique.

7 N'existe que sur certains claviers Apple.

Déplacement

Bas de la page 

Haut de la page 

Début de la ligne 

Fin de la ligne 

Un caractère ou un élément vers la droite 

Un caractère ou un élément vers la gauche 

Spécifique à Windows

Appel à l'aide du système..... 

Ouvrir le Gestionnaire des tâches pour forcer une application

à quitter ou redémarrer quand on le fait deux fois de suite :  +  + 

Spécifique au bureau KDE de Linux

Ouvre la boîte Activité du système pour forcer une application

à quitter :.....  + 