

# Qutebrowser - navigateur web

- Objet : Qutebrowser est un navigateur web axé sur le clavier avec une interface graphique minimale.
- Niveau requis : [avisé](#)
- Commentaires : navigateur web
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi : [à-tester](#)
- - Création par [Jean-Pierre Pinson](#) 06/06/2019
  - Testé par <Jean-Pierre Pinson> le <06/06/2019>
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#) <sup>1)</sup>

## Introduction

Qutebrowser est un navigateur axé sur le clavier avec une interface graphique minimale. Il est basé sur Python, PyQt5 et un logiciel libre sous licence GPL.

Qutebrowser est un navigateur web fonctionnant sous Linux, Windows et macOS possédant des raccourcis claviers apparentés à ceux de l'éditeur de texte [vim](#) ainsi qu'une interface [environnement graphique](#) minimaliste.

Il fonctionne essentiellement à l'aide du clavier et prend son inspiration de logiciels similaires tels que Vimperator ou [dwb](#).

Il utilise DuckDuckGo comme moteur de recherche par défaut.

Qutebrowser est inclus par défaut dans les dépôts logiciels de distributions Linux comme Debian, Fedora et Arch Linux entre autres.

Qutebrowser a été développé par Florian Bruhin, pour lequel il a reçu un prix CH Open-Source en 2016 : <https://github.com/The-Compiler>

## Installation

À partir de [buster Debian 10](#) et au-delà.

En root, d'abord mettre à jour son système :

```
apt-get update && apt-get upgrade
```

Puis installer le paquet :

```
apt-get install qutebrowser
```

## Utilisation

Dans un terminal :

```
qutebrowser
```

Et pour lancer l'application Appuyer sur La touche Entrée<sup>2)</sup>

## Raccourcis clavier

En voici quelques uns pour bien commencer :

touches	action/description
<b>i</b>	mode insertion, c'est le raccourci que vous utiliserez le plus souvent :p
<b>Echap ou Esc</b>	Sortie du mode insertion ou sortie du mode commande
<b>:</b>	Affiche la liste de toutes les commandes disponibles, ensuite soit faire défiler à la souris ou taper une ou plusieurs lettres de la commande pour trouver la commande que vous voulez
<b>m</b>	mettre la page en favoris (quickmarks)
<b>b</b>	menu des favoris (quickmarks)
<b>B</b>	menu des favoris (quickmarks), ouvrir le favori dans un nouvel onglet
<b>o</b>	ouvrir l'url saisie dans l'onglet courant
<b>O</b>	ouvrir l'url saisie dans un nouvel onglet
<b>yy</b>	copie l'url courante (dans le presse papier)
<b>r</b>	F5 :D (rafraîchir)
<b>R</b>	idem + nettoyer le cache
<b>H</b>	page précédente
<b>J</b>	onglet suivant
<b>K</b>	onglet précédent
<b>d</b>	fermer l'onglet courant
<b>u</b>	rouvrir le dernier onglet fermé
<b>co</b>	fermer tous les onglets sauf le courant
<b>gC</b>	cloner l'onglet courant
<b>gf</b>	afficher le code source de la page
<b>/</b>	recherche
<b>n</b>	recherche, élément suivant
<b>N</b>	recherche, élément précédent
<b>wi</b>	Ouvrir la console ("web inspector")
<b>Ctrl+q</b>	quitter

Et une image où ils sont au complet ! 😊📄

# Un aperçu d'une fenêtre de qutebrowser



## Liens utiles

<https://qutebrowser.org> <https://wiki.mux.re/doku.php?id=app:qutebrowser>

<sup>1)</sup>

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

<sup>2)</sup>

ou Enter ... selon les claviers

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:reseau:qutebrowser>

Last update: **24/11/2021 19:37**

