

.bashrc et .bash_aliases

Les alias sont des substitutions abrégées de commandes répétitives et/ou longues à taper dans la console.

Tout d'abord vérifier que cette section figure dans votre **bashrc**, sinon insérez là.

```
# Alias definitions.
# You may want to put all your additions into a separate file like
# ~/.bash_aliases, instead of adding them here directly.
# See /usr/share/doc/bash-doc/examples in the bash-doc package.

if [ -f ~/.bash_aliases ]; then
    . ~/.bash_aliases
fi
```

puis aller dans son /home

```
$ cd ~
```

Et créer le fichier .bash_aliases

```
$ nano .bash_aliases
```

avec vos alias, par exemple

```
alias duke='~/DukeNukem/duke3d.sh'
alias ls='ls --color=auto'
alias pycharm='sh /opt/pycharm-community-2019.3.1/bin/pycharm.sh &'
```

Et recharger ce fichier de configuration

```
$ source .bashrc
```

Et vérifier que les alias soient bien pris en compte

```
$ alias
alias duke='~/DukeNukem/duke3d.sh'
alias ls='ls --color=auto'
alias pycharm='sh /opt/pycharm-community-2019.3.1/bin/pycharm.sh &'alias
```

From:
<https://cbiot.fr/dokuwiki/> - **Cyrille BIOT**

Permanent link:
<https://cbiot.fr/dokuwiki/aliases?rev=1577623525>

Last update: **2019/12/29 12:45**



