

## Installation de Docker et Docker Compose sur Ubuntu 18.04

Voici un procédure à suivre pour installer Docker et Docker-compose sur Linux Ubuntu 18.04 64 bits.

Ouvrez une console et tapez les commandes suivantes :

```
sudo apt-get update
sudo apt install apt-transport-https ca-certificates curl software-properties-common
sudo add-apt-repository "deb [arch=amd64] https://download.docker.com/linux/ubuntu bionic stable"
sudo apt update
apt-cache policy docker-ce
apt-get install docker-ce
sudo systemctl start docker
sudo systemctl enable docker
sudo usermod -aG docker ${USER}

sudo curl -L "https://github.com/docker/compose/releases/download/1.25.3/docker-compose-$(uname -s)-$(uname -m)" -o
/usr/local/bin/docker-compose

chmod +x /usr/local/bin/docker-compose
```

Ce texte a été écrit par F.-Nicola Demers [fn demers@cegep-ste-foy.qc.ca](mailto:fn demers@cegep-ste-foy.qc.ca) en 2018-2020 sous LibreOffice. Il est mis à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](#).