

# Docker sur Slackware

Il existe un paquetage Slakware pour Docker sur Slackbuilds, mais il pose des soucis pour l'installer. Si vous vous demandez , vous pouvez installer la version CE de Docker

## Étapes d'installation

Sous l'identité root, commencez par installer slpkg:

```
# git clone https://github.com/dslackw/slpkg.git
# cd slpkg
# python setup.py install
# slpkg update
```

Ensuite, installez google-go-lang

```
slpkg -s sbo google-go-lang
```



Déconnectez-vous ( du compte root) puis reconnectez vous de nouveau avant d'installer le reste des paquetages docker. Autrement il est suffisant d'exécuter simplement:

```
# source /etc/profile.d/go.sh
```

```
# slpkg -s sbo tini
# slpkg -s sbo docker-proxy
# slpkg -s sbo libseccomp
# slpkg -s sbo runc
# slpkg -s sbo containerd
# slpkg -s sbo docker
# slpkg -s sbo docker-compose
```

## Utiliser Docker

Assurez vous que Docker démarre au boot. Éditez /etc/rc.d/rc.local et ajoutez ceci:

```
# Démarrage de docker
if [ -x /etc/rc.d/rc.docker ]; then
    /etc/rc.d/rc.docker start
fi
```

De même, dans /etc/rc.d/rc.local\_shutdown, ajoutez ceci pour assurer un arrêt propre:

```
# Arrêt de docker
if [ -x /etc/rc.d/rc.docker ]; then
    /etc/rc.d/rc.docker stop
fi
```

Maintenant vous pouvez lancer docker:

```
# chmod 755 /etc/rc.d/rc.docker
# /etc/rc.d/rc.docker start
```

Check /var/log/docker.log for any issues.

## Sources

- \* Original Author [User bifferos](#)
- \* Traduction française [User desiderius](#)
- \* Special thanks to ponce, see [this thread](#)

[howtos](#), [docker](#), [cloud](#), [docker-compose](#)

[howtos](#), [template](#)

From:  
<https://docs.slackware.com/> - **SlackDocs**

Permanent link:  
<https://docs.slackware.com/fr:howtos:cloud:docker>

Last update: **2024/03/19 09:53 (UTC)**

