

```
cd shell00
mkdir ex03
cd ex03
```

```
ssh-keygen
<enter>

<enter>
<enter>
```

```
// génère une paire de clé SSH (une clé privée et une clé publique)
// enregistrer la clé dans /home/user_name/.ssh/id_rsa
// (remplacer user_name par votre login)
// ne pas utiliser de passphrase
// valider
```

```
cat ~/.ssh/id_rsa.pub > id_rsa_pub
```

```
// écrit le contenu du fichier id_rsa.pub se trouvant
// dans le répertoire .ssh dans le fichier
// id_rsa_pub
// ~ remplace /home/user_name/
// (remplacer user_name par votre login)
// on aurait donc pu aussi taper la commande suivante
// (remplacer user_name par votre login) :
// /home/user_name/.ssh/id_rsa.pub > id_rsa_pub
```

```
// mettre à jour la clé SSH publique sur l'intra en allant dans Settings, SSH Keys,
// puis en cliquant sur New SSH Key
// collez le contenu du fichier id_rsa_pub dans Public Key
// et choisissez un nom pour cette clé
```



Q search...

## SETTINGS

 Information

 SSH Key

 Languages

 Notifications

 Security

 API

 Expertises

 Profile V3

[New SSH Key](#)

## Vogsphere v2 SSH Keys