

DOC INFORMATION STAGE SUPERVISION

Ajout d'un certificat pour le Firewall, pour permettre les échanges en https :

Certificat : Firewall_SSL.crt → usr/local/share/ca-certificates

Mettre le ".der" dans le dossier "ca-certificates", puis le convertir en ".crt" avec la commande : `openssl x509 -inform der -in certificate.der -out certificate.crt`

Ajouter le certificat pour Debian : `update-ca-certificates`

Redemarrer la machine, pour prendre en compte le fichier ".crt"

`Lvcreate -n romain 40mo centos`

Centos = le nom du VG

40mo = la taille que l'on souhaite mettre

Romain = le nom de notre lv

Lvcreate = permet de creer un lv

```
--- Logical volume ---
LV Path                /dev/centos/romain
LV Name                 romain
VG Name                 centos
LV UUID                44NMAA-1Fa4-E6M7-L90j-e6Bh-DJ0P-fTfs7A
LV Write Access        read/write
LV Creation host, time srvm-test-ssi.ch-fougeres.local, 2023-06-12 09:32:07
00
LV Status               available
# open                  0
LV Size                 40,00 MiB
Current LE              10
Segments                1
Allocation              inherit
Read ahead sectors     auto
- currently set to     8192
Block device            253:2
```

Creation du volume logique "romain" qui possede une taille de 40mo

cat/proc/net/bonding/bond0