



CEREALOG

Services et Ingénierie Informatiques

COMPTE RENDU 2025



STORMSHIELD

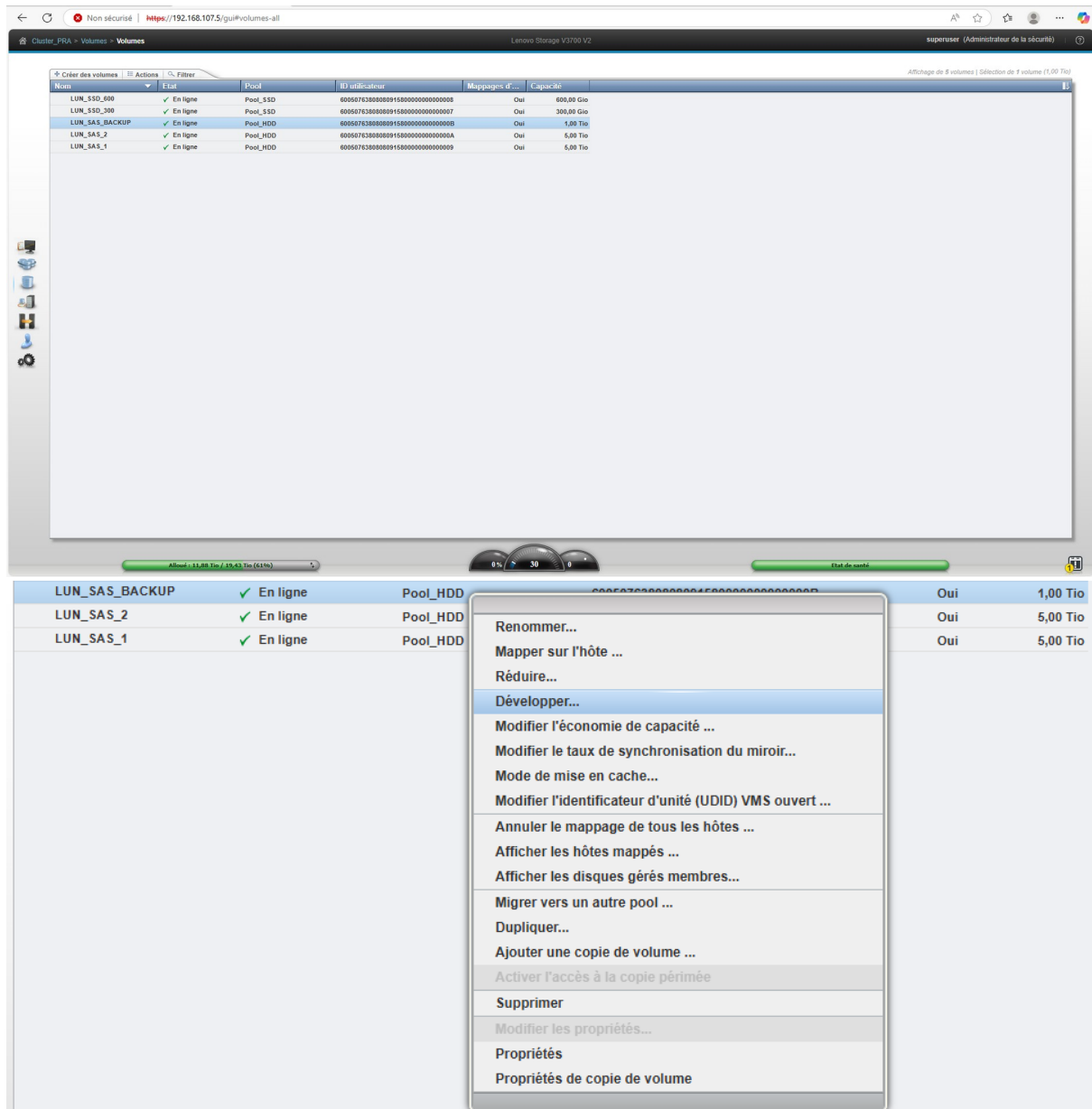
© 2011-2012

Grégory BAUDINAT

CEREALOG

Augmenter le volume du SAN

Se connecter au cluster -> 192.168.107.5



Développer un volume - LUN_SAS_BACKUP

x

Vous avez choisi de développer la capacité du volume LUN_SAS_BACKUP. Cette action augmente la capacité disponible dans le volume.

Taille actuelle :

1

Tio

Etendre de :

0

Tio ▾

Taille finale :

1

Tio

Taille finale maximale :

8,34 Tio

Développer

Annuler

Développer un volume - LUN_SAS_BACKUP

x

Vous avez choisi de développer la capacité du volume LUN_SAS_BACKUP. Cette action augmente la capacité disponible dans le volume.

Taille actuelle :

1

Tio

Etendre de :

1

Tio ▾

Taille finale :

2

Tio

Taille finale maximale :

8,34 Tio

Développer

Annuler

Créer des volumes Actions Filtrer					
Nom	Etat	Pool	ID utilisateur	Mappages d'...	Capacité
LUN_SSD_600	✓ En ligne	Pool_SSD	60050763808080915800000000000008	Oui	600,00 Gio
LUN_SSD_300	✓ En ligne	Pool_SSD	60050763808080915800000000000007	Oui	300,00 Gio
LUN_SAS_BACKUP	✓ En ligne	Pool_HDD	6005076380808091580000000000000B	Oui	2,00 Tio
LUN_SAS_2	✓ En ligne	Pool_HDD	6005076380808091580000000000000A	Oui	5,00 Tio
LUN_SAS_1	✓ En ligne	Pool_HDD	60050763808080915800000000000009	Oui	5,00 Tio

```
sdj                8:144  0      2T  0 disk
├─mpathd           252:9   0      1T  0 mpath
│ └─mpathd-part1   252:12  0    1024G  0 part
sdk                8:160  0      2T  0 disk
├─mpathd           252:9   0      1T  0 mpath
│ └─mpathd-part1   252:12  0    1024G  0 part
```