

Distribution EOLE - Tâche #35583

Scénario # 35330 (Terminé (Sprint)): Valeur fantaisiste de la taille de disque dur calculé par enregistrement_zephir

Calculer la taille des disques avec lsblk

20/09/2023 13:54 - Benjamin Bohard

Statut:	Fermé	Début:	18/09/2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Bohard	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison Cadoles 31/10/2023	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			

Révisions associées

Révision 4dcb0d26 - 20/09/2023 13:49 - Benjamin Bohard

Utiliser lsblk plutôt que le contenu de /proc/partitions.

Ref #35583

Historique

#1 - 20/09/2023 13:54 - Benjamin Bohard

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 20/09/2023 14:08 - Benjamin Bohard

- Statut changé de En cours à À valider

- % réalisé changé de 0 à 100

La sortie de lsblk est plus claire à traiter.

La valeur calculée est la somme des tailles des disques.

#3 - 06/10/2023 10:02 - Ludwig Seys

- Statut changé de À valider à Résolu

#4 - 17/10/2023 09:05 - Joël Cuissinat

```
zephir-client$ git branch -r --contains 4dcb0d26
origin/2.8.0/master
origin/2.8.1/master
origin/HEAD -> origin/master
origin/dist/eole/2.8.0/master
origin/dist/eole/2.8.1/master
origin/dist/eole/2.9.0/master
origin/master
```

#5 - 17/10/2023 09:10 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0