
fsadm

Utilitaire pour redimensionner ou vérifier le système de fichier dans un périphérique. Il tente d'utiliser la même API pour ext2/3/4, ReiserFS et XFS

OPTIONS

- e, --ext-offline** Démonte les systèmes de fichier ext2/3/4 avant de redimensionner
- f, --force** bypasses certaines vérifications
- n, --dry-run** Affiche les commandes sans les lancer
- v, --verbose** mode verbeux
- y, --yes** Répond yes a toutes les questions
- new_size [B|K|M|G|T|PE]** Nombre absolue de blocks de système de fichier dans le système de fichier, ou une taille absolue utilisant un suffix en puissance de 1024.

Diagnostiques

Une fois complété avec succès, le code de status est 0. 2 indique que l'opération a été interrompue par l'utilisateur. 3 indique que l'opération de vérification en peut pas être effectuée parce que le système de fichier est monté et ne supporte pas un fsck online. 1 indique une autre erreur.

Variables d'environnement

- TMPDIR** Répertoire temporaire pour les points de montage (défaut. /tmp)
- DM_DEV_DIR** Nom du répertoire de périphériques. Défaut : /dev.