
restorecon

Restaure les contextes de sécurité par défaut SELinux

Ce programme est principalement utilisé pour réinitialiser le contexte de sécurité d'un ou plusieurs fichiers. Il peut être lancé à tout moment pour corriger des erreurs, ajouter le support pour de nouvelles stratégies, ou avec l'option -n pour simplement vérifier les contextes. Si un objet fichier n'a pas de contexte, restorecon écrit un contexte par défaut dans les attributs étendus de l'objet fichier. Si un objet fichier a un contexte, restorecon ne modifie que la portion de type du contexte de sécurité.

OPTIONS

- i ignore les fichiers qui n'existent pas
- f **infilename** Fichier contenant une liste de fichiers à traiter par l'application, ou '-' pour stdin
- e **directory** Répertoire à exclure. Peut être spécifié plusieurs fois
- R, -r Change les labels des fichiers et répertoires récursivement
- n Ne change pas les labels
- o **outfile** Sauve la liste des fichiers avec un contexte incorrect dans ce fichier
- P Affiche une progression en affichant un '*' tous les 1000 fichiers
- v Affiche les changements dans les labels
- F Force à réinitialiser le contexte pour correspondre à file_context pour les fichiers personnalisable, et le contexte de fichier par défaut, en changeant l'utilisateur, rôle, plage et le type.