
kproplog

Affiche le contenu les logs de mise à jours de la base Kerberos

kproplog affiche le contenu des logs de mise à jours du KDC sur la sortie standard. Il peut être utilisé pour garder une trace des mises à jours incrémental de la base principal. Le fichier de log contient les logs maintenus par le processus kadmind sur le serveur maître, et kpropd sur les serveurs esclaves. Quand une mise à jours se produit, elle est loggée dans ce fichier. kproplog nécessite un accès en lecture à ce fichier, il va afficher uniquement les mises à jours pour le KDC sur lequel il est lancé. Sans options, affiche un sommaire des logs. Si invoqué sur le maître, affiche uniquement un sommaire des mises à jours.

OPTIONS

- R** Ré-initialise le fichier de log. Force une re-synchronisation complète. Si utilisé sur un esclave, il va tout synchroniser. Sur un maître, tous les esclaves vont demander une synchronisation complète.
- h** Affiche un sommaire des logs. Inclus le numéro de version, l'état de la base, le nombre d'updates, le timestamp du premier et dernier update, et le numéro de version de la première et dernière entrée.
- e num** Affiche le num dernières entrées dans le log.
- v** Affiche les attributs individuels par update. Exemple de sortie générée pour une entrée :

```
Update Entry
Update serial # : 4
Update operation : Add
Update principal : test@EXAMPLE.COM
Update size : 424
Update committed : True
Update time stamp : Fri Feb 20 23:37:42 2004
Attributes changed : 6
  Principal
  Key data
  Password last changed
  Modifying principal
  Modification time
  TL data
```

Variabes d'environnement

KRB5_KDC_PROFILE Spécifie l'emplacement de kdc.conf