← netzwerk

Systemlast bei Anmeldung unter Windows auf dem Server sehr hoch

Aufgabe verantwortlich: Frank Schiebel

Problem

- * smbstatus zeigt in Zeiten hoher Last heftige und viele Zugriffe auf die Datei urlclassifier3.sqlite im serverbasierten Firefox-Profil an
- → **Erste Vermutung zur Ursache:** safe_browsing im Firefox aktualisiert bei allen Benutzern gleichzeitig die Liste und legt so Netz und samba lahm.

Lösung

Shell Skript:

```
#/bin/bash
PREFS="prefs.js"
URLC1="urlclassifier3.sqlite"
URLC2="urlclassifier2.sqlite"
for i in `find /home/students -type d -name '*firefox'`; do
echo "working on $i ..."
         changing prefs... "
echo "
grep -q safebrowsing.enabled $i/$PREFS || echo
"user pref(\"browser.safebrowsing.enabled\", false);" >> $i/$PREFS
grep -q safebrowsing.malware.enabled $i/$PREFS || echo
"user pref(\"browser.safebrowsing.malware.enabled\", false);" >> $i/$PREFS
grep -q safebrowsing.remoteLookups $i/$PREFS || echo
"user_pref(\"browser.safebrowsing.remoteLookups\", false);" >> $i/$PREFS
echo "
         resetting urlclassifier-files..."
echo -n > \frac{\sin}{\sqrt{URLC1}}
echo -n > \frac{\sin}{\sqrt{URLC2}}
echo "done!"
```

Lock

done

Fügt die Optionen in die FF Einstellungen ein uns setzt die Dateigrößen der Datenbankfiles auf Null.

Kontrolle am Montag, 01.03.2010: Unterricht hat begonnen, Load ist 0.3, scheintgeklappt zu haben. — *Frank Schiebel 01.03.2010 10:54*

From:

https://openschulportfolio.de/ - open | Schulportfolio

Permanent link

 $https://openschulportfolio.de/shared: aufgaben: netzwerk: tickets: systemlast_bei_anmeldung_unter_windows_auf_dem_server_sehr_hoch with the properties of the properties of$



