

Mojave iconservicesagent ist Speicherhungrig

Beitrag von „Element29“ vom 4. Mai 2024, 16:14

Hallo,

ich ein letztes Problem mit meiner frischen Mojave-Installation: Der iconservicesagent spielt oft verrückt.

Er frißt dann oft mehr als 60 GB Speicher und legt damit das ganze System lahm.

Irgendwann beruhigt er sich dann mal wieder, aber das Problem kann jederzeit unangekündigt wieder auftreten.

Das Problem ist wohl bekannt, aber eine echte Lösung habe ich nicht dafür gefunden. Ich habe auch mal das Iconserviceagent.framework

von 10.14.5 verwendet, aber das resultiert in einem teilweise flackerndem schwarzen Desktop ohne Dock.

Dazu kommt, daß ich die frische Installation auf einer 69 GB-Partition erstellt habe, um besser ein Image daraus erstellen zu können.

Es sind also noch rund 30 GB frei, aber durch den Iconservicesagent werden trotz 32 GB RAM so viel als Swap ausgelagert, daß ich oft

die Warnmeldung "Das Volume ist fast voll" eingeblendet bekomme. Path Finder ist da deutlicher und zeigt "0 Bytes verfügbar" an.

Mavericks hat nie solche Probleme gemacht und Sonoma auf meinem MacBook Pro wohl auch nicht.

Ist jemandem eine dauerhafte Lösung für den Iconservicesagent-Speicherhunger in Mojave bekannt?

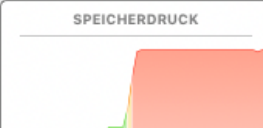
Grüße von E29.

Aktivitätsanzeige (Alle Prozesse)

CPU Speicher Energie Festplatte Netzwerk

Prozessname	Speicher	Threads	Ports	PID	Benutzer	Art
iconservicesagent	59,04 GB	10	137	393	mobile	64-Bit
Path Finder	168,8 MB	10	301	600	mobile	64-Bit
WindowServer	158,4 MB	13	1.491	258	_windowserver	64-Bit
Finder	93,3 MB	7	1.128	368	mobile	64-Bit
Little Snitch Netzwerkmonitor	77,9 MB	5	186	468	mobile	64-Bit
WacomTabletDriver	68,3 MB	5	202	485	mobile	64-Bit
system_profiler	62,9 MB	5	92	625	mobile	64-Bit
Firefox	58,0 MB	52	230	697	mobile	64-Bit
system_profiler	55,2 MB	3	63	584	mobile	64-Bit
Dock	53,6 MB	5	412	366	mobile	64-Bit
mds_stores	49,4 MB	13	399	275	root	64-Bit
mds	47,7 MB	35	572	65	root	64-Bit
Spotlight	33,1 MB	7	241	454	mobile	64-Bit
Systeminformationen	31,3 MB	10	461	566	mobile	64-Bit
sandboxd	28,7 MB	5	78	99	root	64-Bit
Aktivitätsanzeige	28,5 MB	9	275	539	mobile	64-Bit
ControllerMate Helper	26,6 MB	6	482	492	mobile	64-Bit
Mitteilungszentrale	25,6 MB	3	262	410	mobile	64-Bit
lsd	23,8 MB	4	257	363	mobile	64-Bit
opendirectoryd	23,0 MB	15	568	78	root	64-Bit
HWMonitor	20,3 MB	4	199	536	mobile	64-Bit
Default Folder X	20,3 MB	4	428	554	mobile	64-Bit

SPEICHERDRUCK



Physischer Speicher: 32,00 GB Speicher (belegt): 30,00 GB Dateien im Cache: 1,99 GB Verwendeter Swap: 29,97 GB	App-Speicher: 3,37 GB Reservierter Speicher: 2,12 GB Komprimiert: 24,50 GB
---	---