

Lowpowermode ohne Adminrechte aktivieren

Beitrag von „karacho“ vom 31. Mai 2025, 23:28

[Zitat von cobanramo](#)

Falscher Weg, wenn du diesen weg gehst löscht du die bestehende DB, somit wirst du andere probleme haben, hoffe mal das du dies nicht geschafft hast...

Da bin ich voll bei dir. Auf einem Firmenrechner mit mehreren Accounts ist das nicht unproblematisch.

[Zitat von SchmockLord](#)

Hab es schon damit probiert, kam aber kein neues Apple Setup nach dem Starten:

```
rm "/Volumes/Macintosh HD/var/db/.AppleSetupDone"
```

Nicht, dass wenn der Admin den Rechner mal startet um irgendwas zu checken und dann aufgefordert wird, einen neuen Account anzulegen. 🤖

Die ganze Prozedur sollte jedoch eigentlich auch funktionieren, wenn man das Teil im Single-User-Modus startet mit **(?+S)**, ohne den Umweg über den Wiederherstellungsmodus zu gehen. Ratsam wäre aber immer, zuvor dann auch einen Filecheck mit fsck -fy zu machen. Wenn dann die Meldung kommt: "Das Dateisystem wurde verändert" o.ä, den Befehl dann so oft zu wiederholen bis die Meldung kommt: "Das Dateisystem scheint in Ordnung zu sein". Wichtig ist auch die PrimaryGroupID 80 für den Administrator, wie [cobanramo](#) es korrekt schrieb, entgegen anderslautenden Aussagen im Inet, wo manche für die Erstellung eines Adminaccounts die ID 20 angaben und sich nachher wunderten, das man keine Adminrechte hat. [SchmockLord](#) hat bisher auch nicht erwähnt, welches OS installiert ist. Kann sein, dass das, so wie von mir beschrieben, im Single Betrieb mit einer neueren macOS Version nicht mehr funktioniert. Das weiß ich schlicht gesagt nicht. Versuch macht kluch, sagte mein Oppa immer.