

Stromspartipps

Beitrag von „guckux“ vom 1. Oktober 2022, 13:28

[Zitat von MPC561](#)

Ich muss sagen das das laufen lassen imho mehr Lebensdauer kostet als es bringt.
Zumindest bei Server Datengräber.

Darf ich da näherer Erläuterung bitten?

In den 90igern war ich dabei, als das redundante RZ in den Failover ging. Bestückt mit rund 200 Servern, die Hälfte Sun Enterprise, die andere Hälfte RS6000 und HP9000 - 200 gilt für die "Rackanzahl", da wurde vorher etwa 1/3 des aktiven Plattenbestandes proaktiv bestellt (das waren mehrere hundert 😊).

Dann wurde das RZ "runtergefahren" und 24h abkühlen lassen (Server AUS). Dann wieder angefahren und der proaktive Bestand in den Schränken leerte sich.

Heute sind diese Verharzungen von damals nicht mehr von der Relevanz. Zumindest meinem Empfinden nach.

Zum "laufen lassen": Mir hat mal ein Radio- und Fernsehetechniker erklärt, daß es für elektronische Bauteile das Beste sei, wenn sie nicht Ein-/Ausschaltvorgängen unterliegen, sondern durchlaufen. Ebenso, daß Wärme den Verschleiß exponentiell ansteigen läßt (parallele zur (getunten) Miner-Grafikkarten?!).