

**Erledigt**

## **Möchte Snow Leopard Server 10.6.3 auf neuen PC installieren, brauche Hilfe!**

**Beitrag von „apfelnico“ vom 14. Oktober 2013, 14:28**

Knackpunkt könnte sein, dass sich ein Bootstick nicht mit der Serverversion erstellen lässt. Also zunächst einen "normalen" Bootstick mit OSX 10.6 (Clientversion, normal) erstellen. Dann die Platte am originalen Mac hängen, Server ganz normal auf dieser installieren. Nun erst mal Softwareaktualisierung durchlaufen lassen (mehrfach, bis nix mehr kommt, 10.6.8 Server, etc).

Platte in den Hack stecken, über vorbereiteten Stick booten, natürlich kein OSX installieren, sondern lediglich den Bootmanager des Sticks verwenden um die Platte hochfahren zu lassen. Nun übliche weitere Maßnahmen starten (Bootmanager installieren, Kexte etc).

Sinnvoll könnte es sein wenn weitere Platte vorhanden, die vorbereitete Platte zu spiegeln mit zum Beispiel Carbon Copy Cloner. Beide Platten im Hack erspart so manchen Ärger. An einer kannste testen und wenn es läuft, diese Änderungen auf zweite übertragen. Falls etwas in die Grütze geht, einfach von der anderen booten und Änderungen rückgängig machen.

Viel Erfolg.

PS: Ich habe auch OSX 10.6. Server in Parallels Desktop laufen, weil ich noch einige wenige, aber für mich sehr wichtige PPC-Software habe, die ich somit auch am modernen Mac laufen lassen kann. Server deshalb, weil nur diese Version von 10.6.8 zu virtualisieren geht (Lizenz). Somit konnte ich meinen ollen G5 endlich in Rente schicken. 10.6 wiederum deshalb, weil es das letzte System mit Rosetta-Unterstützung war (PPC-Emulation).