

Erledigt

## Barbe von Intel Nuc D54250WYK als Mac mini Ersatz

Beitrag von „MacGrummel“ vom 6. Januar 2016, 22:01

Der Stick wird aber nicht direkt mit der Installer-App erstellt, sondern mit einem Installations-Kommando so darauf gepackt, dass der Stick selbst booten kann und eben das System installieren. Das geht über das Programm Terminal, oder aber auch mit Hilfe des kleinen Programmes [DiskMakerX](#), das auch nur diese Terminal-Zeilen automatisiert hat und etwas leichter aussieht. Weil es sich selbst erklärt. Darüber wird gestartet und die Grund-Installation vorgenommen, Feinheiten wie Netzwerk und Sound kommen erst im zweiten Arbeitsgang! Der erste wäre eben im Terminal:

Code

1. `sudo /Applications/Install\ OS\ X\ El\ Capitan.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/Untitled --applicationpath /Applications/Install\ OS\ X\ El\ Capitan.app --nointeraction`

, wobei der Installer auf einen USB-Stick mit etwa 8GB Größe erstellt werden sollte (egal, welche Variante..) mit dem Namen "Untiteled", formatiert in GUID/Mac OS Extended (Journ..). Das dauert etwa so lange, wie schon der Download der App aus Apples Mac App Store gedauert hat..