

Kein MacOS Start nach neuer Daten-SSD (nicht: Boot-SSD)

Beitrag von „bluebyte“ vom 29. November 2023, 09:23

Ich glaub es einfach nicht. 🙄

Du hast eine echten Mac und wir versuchen dir zu helfen, wie man ein Installations-Medium mit Linux erstellt.

Einfacher als mit einem echten Mac geht es doch wohl nicht.

Mit dem Mini folgende Sachen erledigen

Auf den ersten USB-Stick (**Installer-Stick**) mit TINU den Installer für Big Sur erstellen. Formatierung erfolgt automatisch.

Auf den zweiten USB-Stick (**Boot-Stick**), der mit **FAT32/MBR** formatiert, ist deinen EFI-Ordner mit Clover schmeissen.

Mehr muss da nicht drauf sein. Da muss nichts installiert werden.

Vom **Boot-Stick** starten.

Warum zwei Sticks? Weil man so die EFI nicht mehr mounten muss. Der Workflow gestaltet sich einfacher.

Ich vermute bei dem ganzen Schlamassel was anderes. Deshalb folgende ergänzende Fragen.

- 1.) Hast Du nach dem Runterfahren das Netzteil ausgeschaltet?
- 2.) Hast Du das Netzteil, durch Ziehen des Stromversorgungskabels, vom Stromnetz getrennt?
- 3.) Hast Du zur Sicherheit noch mal den Einschaltknopf für mindestens 4 Sekunden gedrückt?

Ich hoffe du kannst zumindest Frage 1 und Frage 3 mit Ja beantworten.

Ich persönlich empfehle die komplette Trennung vom Stromnetz.

Ich fass es nicht. 🤖