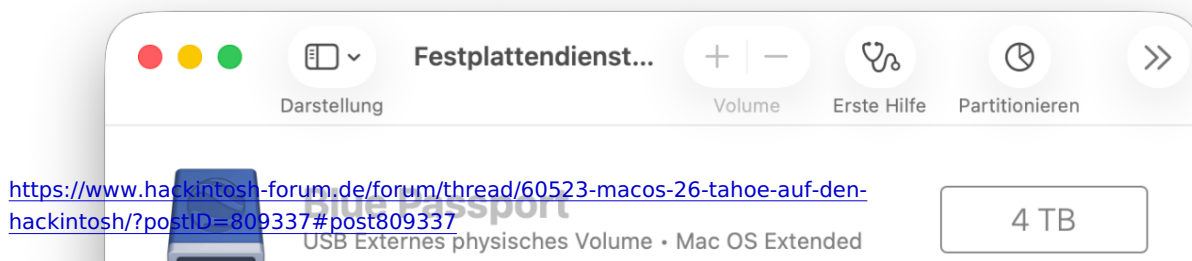


macOS 26 Tahoe auf den Hackintosh

Beitrag von „MacGrummel“ vom 17. Februar 2026, 16:48

Es geht noch weiter: auch externe USB-HFS+-Platten werden nicht mehr erkannt. RAID oder nicht ist garnicht das Problem, **der HFS+-Treiber ist raus!**



The screenshot shows a macOS window titled "Informationen über Blue Passport" with a table of disk details. The table lists various attributes such as volume name, type, BSD device name, mount point, file system, connection type, and capacity. The file system is identified as Mac OS Extended.

Informationen über Blue Passport	
Volumename	Blue Passport
Volumetyp	Physisches Volume
BSD-Geräteknotten	disk7s2
Mount-Point	/Volumes/Blue Passport
Dateisystem	Mac OS Extended
Verbindung	USB
Gerätebaumpfad	IODeviceTree:/PC00@0/XHCI@14
Beschreibbar	Nein
Groß-/Kleinschreibung wird beachtet	Nein
Dateisystem-UUID	B9DCE693-F6AC-3B75-BAF8-C5E
Volumekapazität	4.000.407.592.960
Verfügbarer Platz (Löschbar + Frei)	178.144.468.992
Löschbarer Speicherplatz	0
Frei	178.144.468.992
Belegt	3.822.263.123.968
Anzahl an Dateien	853.084
Eigentümer:in aktiviert	Nein
Ist verschlüsselt	Nein
Systemintegritätsschutz unterstützt	Nein
Überprüfbar	Ja
Reparierbar	Ja
Startfähig	Nein
Journaling	Nein

Jetzt wird's langsam wirklich peinlich. Und schwierig, auf ältere Daten zurückzugreifen. Ich hab keine einzige externe Nicht-System-Platte in APFS, die alten Backups sind auf FW-800-Platten, weil die so praktisch in Reihe zu schalten waren. Und natürlich in HFS+. Oder eben über USB 2 & 3 in HFS+, für mich immer mit dem Haken, dass jede Platte einen eigenen Anschluss braucht.

P.S.: Auch die System-Sticks mit dem Installer sind HFS+-Formatiert. Ganz ohne eigenes Zutun, allein aus dem createinstallmedia- Terminal-Befehl heraus.