

macOS 15 Sequoia Beta im Test

Beitrag von „MacGrummel“ vom 15. September 2024, 11:05

Für den großen Installer sorgen: der Kext RestrictEvents & das Bootarg sbvmm & Security/SecureBootModel auf Disabled.

Damit wird gegenüber Apple so getan, als hätten wir eine Virtuelle Maschine, denn das ist die verbliebene Möglichkeit, ohne Apples Security-Chips an Sonoma- oder Sequoia-Updates zu kommen. Wenn eines der drei fehlt, wird meist zuerst der kleine Installer geladen, bis der Rechner merkt, dass er eben diesen Chip nicht hat.

Bei den älteren Systemen funktioniert(e) das Vorgaukeln noch: unter SecureBootModel das richtige Model eintragen oder Default - und schon ruft der Rechner als der angegebene Typ mit allen Schikanen bei Apple die Updates auf. Ist halt die Frage, wo der Hase laufen soll..