

Hackintosh, ist das was für mich?

Beitrag von „floris“ vom 29. August 2020, 17:25

so als Nebenbemerkung:

Das Reballing , neu verlöten der GPU bringt wahrscheinlich nichts. Ich habe mal das nachrecheriert. Es wird zwar als Lösung verkauft, aber das Problem ist wohl der Chip - Silizium selbst. Das Erhitzen löst das Problem zwar temporär, aber eigentlich müsste man den Chip austauschen, da der Chip sich zersetzt. Die Zufuhr von Hitze auf das Chip-Gehäuse führt zu irgendwelchen Veränderungen im Chip, die zeitweise eine Lösung bringen.

Das Leiterbahnen verschmelzen, halte ich eher für eine Behauptung, außer es fließen extreme elektrische Ströme (bspw. beim Kurzschluss)