

Erledigt

SMBIOS Wechsel von 18,3 zu iMac19,1

Beitrag von „DerJKM“ vom 5. April 2019, 20:56

Auch Apple ist von Intels Lieferschwierigkeiten betroffen und muss nehmen, was Intel in den entsprechenden Stückzahlen liefern kann. Wenn dann wäre es der 9600KF - wobei es zugegebenermaßen unrealistisch ist, dass 9600KF und 9900K parallel zum Einsatz kommen. In der AppleGVA Info.plist von 18E226 stehen auch einige Board-IDs drin. Hat ein Modell wirklich nur eine Board-ID? Sehe jetzt keinen Grund warum das nur eine sein soll, eher wäre es (für mich) logisch wenn z.B. die RX-Version und die Vega-Version verschiedene Board-IDs hätten. Heißt, theoretisch wäre es möglich (IMHO). Die AppleGVA von 18E2034 wäre jetzt ganz interessant...

Generell stimme ich aber [CMMChris](#) zu, diese Unmengen an hardgecodeten Einstellungen sind die Hölle, selbst Windows bekommt mittlerweile HW-Erkennung ganz gut hin.

Mit 18E2034 hab ich aber so meine Probleme. Das Python-Skript lädt zwar alles, dann kommt aber

Code

1. installer: Error - ERROR_474D32D8FC

Ein Image kommt dabei nicht heraus. Müsste es nicht theoretisch auch einen Appstore-Link zu 18E2034 geben?