

Erledigt

KVM GPU Passthrough auf Ryzen

Beitrag von „DerJKM“ vom 4. August 2019, 18:15

Sehr gut ist gut 😊 Seitdem es die Cloverpatches gibt habe ich mich nicht mehr damit befasst, da USB massive Probleme gemacht hat.

Die Kernelpanic oben liegt aber ausschließlich an der GPU. Ist auch logisch, denn wenn du ohne die GPU booten kannst ist von Seiten des Kernels alles in Ordnung. AMD-Patches brauchst du übrigens bei Penryn nicht, und auch mit `cpu=host` geht ziemlich sicher ohne, da finde ich den Link aber gerade nicht mehr.

Hast du die GPU im Hostsystem geblacklisted, so dass kein Treiber lädt (sprich du unter Linux auch keine Grafikausgabe mehr auf der Karte hast)? Es gab da bei den älteren AMD-GPUs mal einen Bug, wodurch sich die Karte nicht mehr resetten lies, das heißt wenn der Linuxtreiber die Karte einmal initialisiert hat, kann kein anderer Treiber mehr mit der Karte arbeiten. Klingt für mich so, als wenn das hier ein Problem sein könnte.