

In Arbeit 3. Monitor geht nicht

Beitrag von „grt“ vom 1. Februar 2022, 20:28

ich frug, weil ich ein ähnliches problem mit skylake-fujitsuboards hab. die können 3, bzw. 2 monitore (Q170 und H110 chipsatz) - theoretisch - aber da die boards auch dafür ausgelegt wurden, als aio oder was auch immer zu laufen, gibts on board noch 2 interne displayanschlüsse, die index 1 und 2 (also die beiden ersten) belegen, index 3/4 sind die beiden displayports (und zwar egal, ob einer oder 2 auf dem board ist) und index 5 ist der dvi. und den kennt macos nicht, daher ist der dort auch nicht nutzbar. unter linux aber schon.

sooo und irgendwie scheinen die indizes der anschlüsse hardcodiert zu sein, so dann man da auch nix patchen kann mit der reihenfolge, oder der zuordnung des jeweiligen index..

in deinem ioreg war auf jeden fall der port am ersten index nicht aktiv.

was mir aber noch ein- und aufgefallen ist: bei meinem fujitsu D3434 hatte ich das bootarg agdpmo=pikera dabei. vielleicht bewirkt das ja was.