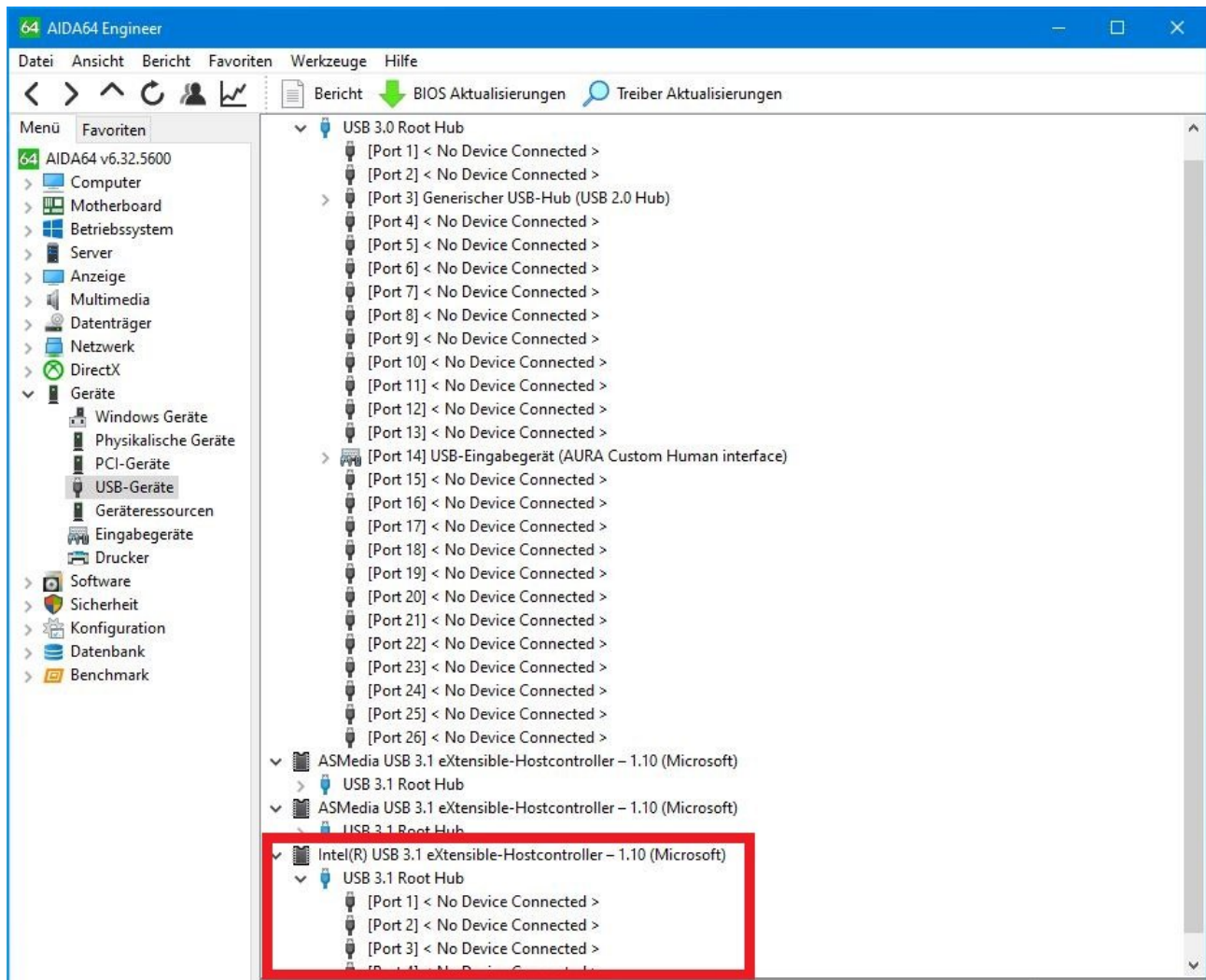


# X299 Tutorial - ASUS WS X299 SAGE/10G (Hilfe und Diskussionen)

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 20. Dezember 2020, 17:13

Hello liebe SAGE/10G User,

kann mir jemand von Euch sagen, wie ich an den zweiten Intel 3.1 USB-Controller komme, um dort weitere USB-Devices anzuschliessen:



Der obere INTEL USB3.0-Controller steuert sowohl die externen 4 Anschlüsse als auch den einen internen USB3-Anschluß. Die beiden ASMedia Controller steuern die beiden externen USB-A/C und den internen USB3.2 Anschluß.

Daher nun meine Vermutung, das der Chipsatz zwar einen weiteren INTEL USB3.x Anschluß ansteuern könnte, dieser jedoch von ASUS beim SAGE/10G nicht mit einem internen Anschluss bestückt wurde.

Das Board hat ja bekanntermaßen nur einen internen USB3 Connector und einen internen USB3.2 Connector. Also sollte meines Erachtens der zweite INTEL USB 3.1 Controller (im Bild rot markiert) nicht nutzbar sein.

Oder übersehe ich hier etwas?