

Erledigt

## Custom Wasserkühlung Tips + Tricks

Beitrag von „apfelnico“ vom 14. Januar 2020, 23:07

### [Zitat von kaneske](#)

Bei EKWB würde ich den X-Adapter nehmen um die GPU Blöcke zu verbinden, dann parallel Version und Abfahrt. Musst nur den passenden nehmen. Je nach dem wie viele Slots du Brücken musst. Ich glaube beim Prime waren das 2 freie zwischen den x16 Ports.

Kann ich nicht empfehlen. Habe ich auch, und ich finde es war ein baulicher Fehler. Denn es kommt mir ebensowenig wie [kavenzmann](#) auf schönes Aussehen an, sondern einfach um eine gute und praktische Lösung.

Was ist also so falsch an dieser starren Verbindung? Im Grunde technisch gesehen nix, nur hätte ich es heute anders gemacht. Und zwar habe ich zwischen den beiden Grafikkarten die Thunderboltkarte. Das passt so, keine Frage. Nur wenn ich die ausbauen will (und das kam schon mal vor), dann bedeutet das Stress. Heute würde ich die beiden Grafikkarten jede für sich mit eigenen Schläuchen versorgen, direkt an der Karte 90°-Adapter. Das passt, und man kann somit problemlos ne Grafikkarte bei ausreichender Schlauchlänge rausnehmen (zumindest weitgehend anheben), andere Karten zu- oder abstecken. Da geht mir Funktion über Design. Kann bei anderen Setups bestimmt anders sein, ist nur ein Tipp.