

Erledigt

Powercolor RX580 Lüfterproblem [mit Kexttausch] gelöst

Beitrag von „CMMChris“ vom 18. März 2019, 12:21

Schau doch mal ob diese Parameter Auswirkungen bei deiner Karte haben:

PP_ZeroRPMStartTemperature = XX (°C)

PP_ZeroRPMStopTemperature = XX (°C)

Inject per Device Properties wie bei einer Vega Karte.

Wenn die Parameter nichts bringen, teste mal diesen:

PP_FuzzyFanControl = 1 und 0

Wenn auch das keine Auswirkungen auf die Lüftersteuerung hat, teste diesen Parameter:

PP_DisableFanControl = 1

Dadurch wird die macOS Lüftersteuerung deaktiviert und die Karte regelt selbst. Aber Achtung: Das funktioniert nicht bei allen Karten gut. Manche Grafikkarten regeln den Lüfter nicht schnell genug hoch, was zur Überhitzung führt. Also unbedingt einen Stresstest machen wenn der Parameter genutzt wird.