

Radeon VII im Hackintosh

Beitrag von „Romsky“ vom 2. August 2019, 15:30

Voraussetzung für eine leise Kühlung welche mit undervolting durchaus möglich ist, ist ein gut belüftetes Gehäuse. Bringt natürlich alles nichts wenn das Gehäuse so einen schlechten Airflow hat dass sich die Karte trotz weniger Spannung erwärmen kann da die anfallende Wärme nicht abgeführt werden kann bzw. wird. Meine Erfahrung war auch, 950-975mv bei 1700-1800 mhz bleiben angenehm leise und auch kühl.