Allgemein
Hier eine Beschreibung wie man einen Heatpipe-Kühler auf eine Server CPU von AMD bekommt.
Ich habe hier diverse Server Hardware im Einsatz und habe bei den verwendeten Boards das Problem das die Lüfter die es für diese CPUs gibt, leider alle klein sind und hochdrehende Lüfter haben.
Das macht natürlich entsprechenden Lärm, wenn die Lüfter mit Drehzahlen im Bereich von 4000 bis 5300 UPM/RPM laufen.
Wenn man Server im Heimbereich betreibt und keine Abstellkammer für den Server hat, ist es erforderlich den Rechner so leise wie möglich zu bekommen.

Hier schafft das "Retention Kit" oder "Retention Sockel" für den Sockel 754,939,940

von AMD abhilfe.



