

# i-7700K, Lärm

Beitrag von „HAI“ vom 30. Juli 2021, 14:50

[kaneske](#)

[ozw00d](#)

[apfelnico](#)

Von meiner Seite kann man auf das Thema beenden.

Ich würde vorschlagen, das Thema auf folgendes zu ändern:

"Kühlung, WaKü oder Luft, Lautstärke an einem Beispiel"???

Das u.U. gefährliche Overclocking, wo sich [kaneske](#) sehr gut auskennt, würde ich in eine andere Ecke "verschieben", wo nicht jeder "rankommt", "Bastelecke" etc. pp??

Einen guten, kompakten Überblick habe ich hier gefunden.

Nicht gleich auflegen, der ist auch heute noch aktuell (Mechanik).

<https://www.computerbase.de/fo...xyz-die-graka-abc.818979/>

=====

Jetzt wird es off-Topic. Ich weiß nicht, wo ich fragen könnte und auch nicht, wo das hin soll. Habe beim Marktplatz das Wort <https://unraid.net/> gelesen. Habe mich gleich draufgestürzt, um zu sehen was das ist.

Ist ein Linux-Kernel. Da bauen die eine Oberfläche drauf. Damit wird aus dem Kernel und den Anwendungen ein OS. (auch wenn ich dort keine Aussagen zum Kernel finde, muss ja dann

eine [Distro](#) sein.).

OK, mach' es ultrakurz, sonst wird es tl;tr.

Zwei Sachen. Die Grundlage ist XEN (VMM). Damit kann man VMs aufbauen. So gut wie alles aus der Linux-Welt verfügbar: Docker, KVM ... Eigentlich ursprünglich als NAS-OS gedacht. XEN hat beispielsweise das Feature ballooning, d.h. alle VMs dürfen das ganze Ram/CPU's nutzen. Virtualbox kann das wohl nicht. CPU's/Speicher wird reserviert. Man wird damit auch eine viel höhere Performance haben.

Zweitens: Es gibt bereits eine Anleitung zur Installation von BigSur. "Any Hardware". Dass das dann doch nicht ganz so einfach werden wird, weißt Ihr am Besten. Da wir aus der "Base" kommen, wird es dann schon um einiges einfacher. 😊

<https://www.youtube.com/watch?v=OS4DYObzVxo>

Für einen evtl. Hardware-Vorschlag würde ich mich hier im Forum bemühen. 🙏

Harry.