

# Instabile Intel Raptor-Lake CPU

Beitrag von „apfel-baum“ vom 6. September 2024, 16:29

[Aluveitie](#) ,

um dich nicht im dunkeln zu lassen, das schraub board ist dieses, -> <https://geizhals.de/ecs-eliteg...-206-qb6100-a3060419.html> und da ecs mittlerweile selbst das 2te von 2 bios wieder von der seite genommen hat, wird es interessant. das bios selbst ist gecryptet, und kann erst durch den flashchip ansich angeguckt werden (auslesen mittels soic8 cf341a /klammer) - warum der akt?, aufgrunddessen, das die 14th gen erst ab bios2 erkannt werden, und das flashback nicht richtig klappt, dachte ich mir das bios mittels einer 12th gen cpu zu flashen, auszulesen, und den entsprechenden microcode hinzuzufügen..., naja ist aus termingründen noch nicht fertiggestellt- daher auch die überlegung, aus der 14th i7 gen cpu eine i7 der 12th gen zu machen/auszutauschen.

lg 😊

edit-

schraubboard-aufgrunde dessen hier -> es ist ein etwas spezielles board

<https://www.youtube.com/watch?v=Az9pSyKyro8>