

**Erledigt**

## Wie RAM auf defekt testen?

**Beitrag von „floris“ vom 6. November 2018, 18:06**

Ok, dachte das ist nur für win ...

### **Update:**

Ist ja noch schlimmer als ich dachte. Im UEFI System Info sind die RAM Module als 1866 MHz erkannt worden.

Zuerst habe ich recherchiert und u.a. auch der RAM Clock für die 1630v3 mit 1866 MHz angegeben. Intel gibt 1600/1866/2133 MHz an. Das Board ist ebenfalls gleich spezifiziert.

Habe jetzt den memtest86 durchlaufen lassen (knapp 2 Std.), ohne Fehler. Die Memory Performance ist bei rund 15 GByte/sec.

Habe dann ein Paar der ECC 2400 MHz Module eingebaut.

Resultat war, dass diese Module 2133 MHz laufen. Also, die alten RAM Module sind noch langsamer als vermutet.