

Erledigt

[Kaufberatung]

Low

Budget,

mucho

Performance

Beitrag von „Brumbaer“ vom 14. September 2017, 18:02

Z Boards bieten mehr PCIe Lanes und mehr USB 3.0 Ports und natürlich Overclocking, aber wenn du das nicht brauchst, brauchst du auch kein Z Board.

PCIe Lanes sind interessant für PCIe Karten (Überraschung),
USB 3.1,
NVMe SSDs,
Onboard WiFi
Einige PCIe Lanes können zu USB 3.0 Ports umkonfiguriert werden.

Je mehr du davon haben willst desto mehr PCIe Kanäle muss der Chipsatz unterstützen.
Da du aber in der Beziehung sparsam bist und kein OC planst, brauchst du auch keinen Z Chipsatz.

CPU performance-seitig gibt es von OC abgesehen keinen Unterschied.