

**Erledigt**

## **Coffee Lake Sammelthread (Hilfe und Diskussionen)**

**Beitrag von „CMMChris“ vom 20. September 2018, 22:28**

[@kuckkuck](#) Es funktioniert sowohl die PluginType Option in Clover als auch die SSDT. Beide Methoden zeigen jedoch völlig unterschiedliches Verhalten. Wie gesagt verhält sich die CPU ruhiger mit SSDT. Mit PluginType in Clover springt mir der Takt im Leerlauf zu oft auf Maximum. Außerdem habe ich beim Overclocking das Problem, dass Clover PluginType nicht mit allen Frequenzen klarkommen will. 5GHz und 4,8GHz sind beispielsweise kein problem, während er bei 4,7GHz (was bei mir der Sweet Spot ist) den Takt nicht ansteuern will. Über SSDT für den Takt geht es dann aber.