

Erledigt

Nur Zwei statt 4 Kerne

Beitrag von „connectit“ vom 9. August 2013, 12:38

Man verwendet Threads, um mehrere Aufgaben (teils) unabhängig voneinander von der CPU berechnen zu lassen. Mehrkernprozessoren profitieren davon, weil sie so die einzelnen Aufgaben (=Threads) optimal auf ihre Kerne verteilen können und somit eine bessere Rechenleistung erzielen.