



Belege zu Aussagen

Aussage: HPE ProLiant Gen9 Server liefern eine bis zu 25 % schnellere Leistung (dank des Intel E5-2600v4 Chips).

Nachweis: TPC-H-Ergebnisse zeigen den HPE ProLiant DL380 Gen9 Server mit einem nicht geclusterten Ergebnis von 678,492 QphH @1000 GB und \$0,64/USD QphH @ 1000GB mit Systemverfügbarkeit. Stand: 13. Juli 2016; siehe tpc.org/3320. TPC ist der Ansicht, dass Vergleiche veröffentlichter TPC-H-Ergebnisse mit unterschiedlichen Größenfaktoren irreführend ist und unterbleiben sollte. Ergebnisse von 31. März 2016; siehe tpc.org für weitere Informationen. Die Leistungssteigerungen können variieren.