Latenz nach Core und Index 0 1 10000 -2 3 10000 -4 5 factor(Core) 10000 -6 7 • 20 10000 -• 21 8 9 10000 -• 22 11 10 10000 -• 23 12 13 • 24 10000 -25 15 14 10000 -26 16 17 10000 -• 27 18 19 Tatenz 10000 -9 • 29 20 21 • 10 • 30 22 23 10000 -24 25 10000 -• 13 • 33 26 27 10000 -• 14 • 34 28 29 • 15 10000 -30 31 • 16 10000 -32 33 10000 -• 18 • 38 34 35 • 19 • 39 10000 -36 37 10000 -38 39 10000 -500000 2000000 2000000 1000000 1500000 0 500000 1000000 1500000 0 Index