



## Median Speedup pro Thread:

1 Threads: Median = 1.002, Geometric Mean = 1.146, overall = 1.007 2 Threads: Median = 1.001, Geometric Mean = 1.167, overall = 0.979 4 Threads: Median = 1.006, Geometric Mean = 1.142, overall = 0.946 8 Threads: Median = 1.002, Geometric Mean = 1.136, overall = 1.034 16 Threads: Median = 0.999, Geometric Mean = 0.976, overall = 0.925 32 Threads: Median = 0.999, Geometric Mean = 1.003, overall = 0.928 64 Threads: Median = 0.997, Geometric Mean = 0.985, overall = 0.944

## Nicht berücksichtigte Instanzen:

1 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 0, Run 2 nicht berücksichtigt = 0 2 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 2, Run 2 nicht berücksichtigt = 2 4 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 5, Run 2 nicht berücksichtigt = 2 8 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 2, Run 2 nicht berücksichtigt = 3 16 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 2, Run 2 nicht berücksichtigt = 6 32 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 4, Run 2 nicht berücksichtigt = 8 64 Threads: Run 1 nicht berücksichtigt = 9, Run 2 nicht berücksichtigt = 6