## Output to SortTestApp with randomized QuickSort:

Erster QuickSort: 295792 ms

Anzahl zu sortierende Records: 100 Erster QuickSort: 5 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 3 ms Anzahl zu sortierende Records: 200 Erster QuickSort: 5 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 4 ms Anzahl zu sortierende Records: 400 Erster QuickSort: 4 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 2 ms Anzahl zu sortierende Records: 800 QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 5 ms Erster QuickSort: 4 ms Anzahl zu sortierende Records: 1600 QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 13 ms Erster QuickSort: 13 ms Anzahl zu sortierende Records: 3200 Erster QuickSort: 19 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 36 ms Anzahl zu sortierende Records: 6400 Erster QuickSort: 65 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 92 ms Anzahl zu sortierende Records: 12800 Erster QuickSort: 224 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 228 ms Anzahl zu sortierende Records: 25600 QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 893 ms Erster QuickSort: 882 ms Anzahl zu sortierende Records: 51200 QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 3534 ms Erster QuickSort: 3547 ms Anzahl zu sortierende Records: 102400 Erster QuickSort: 14625 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 14570 ms Anzahl zu sortierende Records: 204800 Erster QuickSort: 64131 ms QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 66878 ms Anzahl zu sortierende Records: 409600

QuickSort auf den bereits sortierten Daten: 289255 ms