



Call tree			
All Processes			
Function	Min Inclusive Time	Max Inclusive Time	
main	1.031 s	1.129 s	
print_ordered2	42.367 µs	61.581 µs	
MPI_Init	1.031 s	1.128 s	
MPI_Finalize	76.436 µs	80.796 µs	
MPI_Comm_size	399.728 ns	506.972 ns	
MPI_Comm_rank	142.492 ns	172.490 ns	
MPI_Barrier	26.371 µs	95.143 µs	
init	13.007 µs	14.215 µs	
circle	43.453 µs	46.980 µs	
MPI_Send	12.734 µs	16.751 µs	
MPI_Recv	10.436 µs	13.334 µs	

In der Communication Matrix View wird dargestellt welche und wie oft Prozesse miteinander kommunizieren. Im Call Tree wird gezeigt, welche Funktionen des Programms genutzt wurden und wie lange sie benötigt haben. Dabei wird auch durch eine Verschachtelung dargestellt von wo die Funktionen aufgerufen wurden.