# **Protokoll 2: Verteiltes Rechnen mittels MPI**

**Gruppe 9: Marcel Beyer, Martin Carnein, Franz Lehmann**

## Aufgabe 1: (ME)

Double Precision: 64 bit

NumberOfCores: 52

Clock Rate: 2 GHz

Berechnung der Peak Performance mit folgender Formel:

## Aufgabe 2: (Marcel)

## Aufgabe 3: (Marcel)

## Aufgabe 4: (Marcel)

## Aufgabe 5: (Marcel)

## Aufgabe 6: