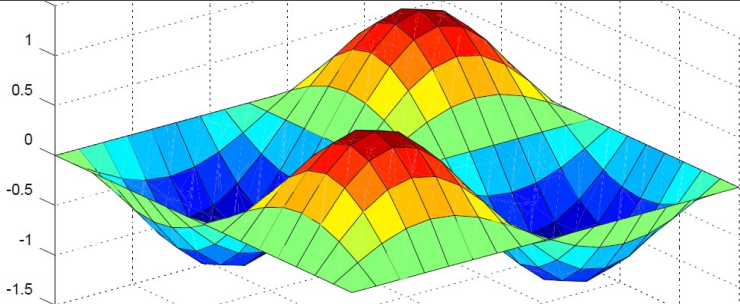


# Projekt 1

Arbeiten mit OpenMP und FEM

Thore Mehr, Fabian Miltenberger, Sébastien Thill | 11.01.2017

LEHRSTUHL FÜR RECHNERARCHITEKTUR UND PARALLELVERARBEITUNG (ITEC)



- 1 OpenMP und Tools
- 2 Parallelisierung
- 3 Partielle Differentialgleichungen
- 4 Fazit

## Test

- A
- B
- C

