



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

DER DEKAN DER FAKULTÄT FÜR
MATHEMATIK, INFORMATIK UND STATISTIK



Disputation

im Rahmen des Promotionsverfahrens von

Herrn Thomas Odaker, Leibniz Rechenzentrum.

Titel der Dissertation:

**„Adaptive Vereinfachung von Dreiecksnetzen in
Echtzeit“**

Mittwoch, 10.08.2016, um 17 Uhr s.t.

Leibniz-Rechenzentrum, Konferenzraum V.2.001,
Boltzmannstr. 1, 85748 Garching b. München

Siehe auch: <http://www.mathematik-informatik-statistik.uni-muenchen.de/aktuelles/disputationen/index.html>