

Institut für Grundlagen der Technischen Wissenschaften,  
AB Festigkeitslehre und Baustatik

## Einladung zur öffentlichen Defensio

**Student/in:** Maximilian Nikolaus Gassner, BSc

**Termin:** 22.05.2024, 15:30 Uhr

**Ort:** Seminarraum 414

**1. Prüfer/in:** Priv.-Doz. Dipl.-Ing. Dr. Matthias Neuner

**2. Prüfer/in:** assoz. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Johannes Berger

**Vorsitzende/r:** ao. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Fellin

**Thema der Masterarbeit:**

„Modeling the size effect of concrete using a gradient-enhanced continuum approach“

Interessierte Kolleginnen und Kollegen sind herzlich willkommen!