

Biomedizinische Informatik und Mechatronik

## Einladung zur öffentlichen Defensio

**Student/in:** Joanna Geschev, B.Sc.

**Termin:** 10.06.2026, 15:00 Uhr

**Ort:** SR 107, UMIT Hall in Tirol

**1. Prüfer/in:** Dipl.-Ing. Dr. Elias Tappeiner

**2. Prüfer/in:** Univ.-Prof. Dr.-Ing. Frank Woittennek

**Vorsitzende/r:** assoz. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Christian Pichler

### Thema der Masterarbeit:

„Adaptive Steering Control for Autonomous Slot Dozing – A Combined Imitation and Reinforcement Learning Approach“

Interessierte Kolleginnen und Kollegen sind herzlich willkommen!