

**DIE FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND PHARMAZIE  
DER UNIVERSITÄT WÜRZBURG**

lädt ein zum

öffentlichen

**PROMOTIONSKOLLOQUIUM**

von

Herrn

**Lukas Endres, geb. geb. Meier**

M.Sc. Chemie

Institut für Anorganische Chemie

über das Dissertationsthema:

**Charakterisierung der Grundzustände und angeregten  
Zustände von biradikalischen Bor–Bor-Bindungssystemen**

am 9. Februar 2026, um 12:00 Uhr, im IAC 1, Institut für  
Anorganische Chemie, Am Hubland, Campus Süd, 97074 Würzburg

Prof. Dr. Roland Mitrić

Prodekan

**DIE FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND PHARMAZIE  
DER UNIVERSITÄT WÜRZBURG**

lädt ein zum

öffentlichen

**PROMOTIONSKOLLOQUIUM**

von

Herrn

**Lukas Endres, geb. geb. Meier**

M.Sc. Chemie

Institut für Anorganische Chemie

über das Dissertationsthema:

**Charakterisierung der Grundzustände und angeregten  
Zustände von biradikalischen Bor–Bor-Bindungssystemen**

am 9. Februar 2026, um 12:00 Uhr, im IAC 1, Institut für  
Anorganische Chemie, Am Hubland, Campus Süd, 97074 Würzburg

Prof. Dr. Roland Mitrić

Prodekan