



Universität Ulm \* 89069 Ulm \* Germany

Fakultät für Naturwissenschaften

An die

**Professoren, Jun. Professoren, Hochschul- und Privatdozenten der Institute und Sektionen** der Fakultäten für

Mathematik und Wirtschaftswissenschaften

Naturwissenschaften

**Bitte um Bekanntgabe an das wissenschaftliche Personal und die Doktoranden**

Sowie an den Präsidenten, die Vizepräsidenten, die Dekane der Medizinischen Fakultät und der Fakultät f. Ingenieurwissenschaften und Informatik

mit der Bitte um Aushang

**Brigitte Riedel**

Promotionssekretariat

Albert-Einstein-Allee 11

89081 Ulm, Germany

Tel: +49 731 50-22033

[nawi.promotion@uni-ulm.de](mailto:nawi.promotion@uni-ulm.de)

<https://www.uni->

[ulm.de/nawi/naturwissenschaften/](https://www.uni-ulm.de/nawi/naturwissenschaften/)

[fakultaet/promotion/](https://www.uni-ulm.de/nawi/naturwissenschaften/fakultaet/promotion/)

28.05.2024

### Einladung

Die mündliche Prüfung im Promotionsverfahren

**Herr Gregor Bayer; M.Sc. Physics**

findet statt als Promotionskolloquium zum Thema:

**Enhancement of Optically Active Defects in Hexagonal Boron Nitride and Nanodiamonds Inside**

**Fabry-Perot Resonators**

am: **27.06.2024**

ab: **11:00 Uhr**

in Raum: **ZQB/Multimediarraum 2202**

Der Prüfungskommission gehören an:

Die Gutachter über die eingereichte Dissertation:

1. **Prof. Dr. A. Kubanek**

2. **Prof. Dr. J. Hecker Denschlag**

Die Wahlmitglieder sind:

**Prof. Dr. F. Jelezko**

**Prof. Dr. J. Michaelis**

Mitglied des Promotionsausschusses

**Prof. Dr. J. Hecker-Denschlag**

Neben der Prüfungskommission sind alle oben eingeladenen Professoren, Hochschul- und Privatdozenten frageberechtigt.

Die mündliche Promotionsprüfung (ausschließlich der Beratung und Bekanntgabe der Prüfungsergebnisse) ist nach Maßgaben der vorhandenen Plätze öffentlich.

Prof. Dr. J. Beyersmann /PD. Dr. J. Bansmann

Vorsitzender des Promotionsausschusses Dr. rer. nat./stellv. Vorsitzender