



UNIVERSITÄT
BAYREUTH
Physikalisches Institut

50
JAHRE

2025
Quantum2025

Emil Warburg
Stiftung



»Physikalisches Kolloquium & Emil Warburg-Preisverleihung«

Mikro-Dartscheiben für das Quanteninternet

Als eine Quantenlichtquelle auszog um Europa zu bereisen...

Prof. Dr. Tobias Heindel

Department für Quantentechnologien
Universität Münster

Öffentlicher Vortrag

22. Oktober 2025, 18 Uhr

Emil Warburg-Hörsaal
(Hörsaal H15, Gebäude NW I)

Universität Bayreuth

Programm

Begrüßung

Prof. Dr. E. M. Herzig & Prof. Dr. W. Zimmermann
Physikalisches Institut der Universität Bayreuth

Verleihung der Emil Warburg-Preise

Oberbürgermeister Thomas Ebersberger
Vorstandsvorsitzender der Emil Warburg-Stiftung

Festvortrag

Prof. Dr. Tobias Heindel



<https://www.physik.uni-bayreuth.de/warburgpreis>