

# A U S H A N G

---

## FREIE UNIVERSITÄT BERLIN

Fachbereich Mathematik und Informatik

Promotionsbüro, Arnimallee 14, 14195 Berlin

## D I S P U T A T I O N

**Dienstag, 04.07.2023, 16:15 Uhr**

**Ort: Hörsaal 001**

(Fachbereich Mathematik und Informatik, Arnimallee 3, 14195 Berlin)

**Disputation über die Doktorarbeit von**

**Herrn Oliver Wiese**

Thema der Dissertation:

**Der Phish und die Nutzerin: Formalisierung, Konzeption und Analyse**

Thema der Disputation:

**Herausforderungen bei der Anwendung von empirischen Methoden in der menschen-zentrierten IT-Sicherheit**

Die Arbeit wurde unter der Betreuung von **Prof. Dr.-Ing. V. Roth** durchgeführt.

Abstract: Wenn Menschen und IT-Sicherheit gemeinsam in den Forschungsfokus rücken, treffen die Richtungen Psychologie, Mensch-Computer-Interaktion, IT-Sicherheit und Kryptographie mit ganz unterschiedlichen Methoden und Ansätzen aufeinander. Dabei sind empirische Forschungsmethoden dominierend und werden auf unterschiedliche Weise genutzt. Insbesondere bei der Nutzung von Studien gibt es dabei ganz spezifische Herausforderungen. In dem Vortrag werden ausgewählte Herausforderungen vorgestellt und exemplarisch verdeutlicht.

Die Disputation besteht aus dem o. g. Vortrag, danach der Vorstellung der Dissertation einschließlich jeweils anschließenden Aussprachen.

**Interessierte werden hiermit herzlich eingeladen**

Der Vorsitzende der Promotionskommission  
Prof. Dr.-Ing. V. Roth