

Berufungsverfahren zur Besetzung der W3-Professur für Wirtschaftsinformatik und Künstliche Intelligenz, insbesondere Beherrschung von Cyberrisiken

Hochschulöffentliche Lehrvorträge mit anschließenden Probevorträgen

Montag, 17. November 2025 | HS 7 | Campus I

10:00-12:00 Uhr

Dr. Adam Dziedzic (Saarbrücken)

Lehrvortrag: Datenmodellierung: Relationaleund NoSQL-Datenbanken im Vergleich

Fachvortrag: Titel wird noch bekannt gegeben

13:00-15:00 Uhr

Prof. Dr. Simon Thanh-Nam Trang (Paderborn) **Lehrvortrag:** Datenmodellierung: Relationaleund NoSQL-Datenbanken im Vergleich

Fachvortrag: Hackonomics: Does Al Shift Power from Defenders to Attackers?

15:30-17:30 Uhr

Prof. Dr. Milad Mirbabaie (Bamberg)

Lehrvortrag: Datenmodellierung: Relationale-

und NoSQL-Datenbanken im Vergleich

Fachvortrag: Titel wird noch bekannt gegeben

Dienstag, 18. November 2025 | HS 7 | Campus I

10:00-12:00

Dr. Franziska Boenisch (Saarbrücken)

Lehrvortrag: Datenmodellierung: Relationaleund NoSQL-Datenbanken im Vergleich

Fachvortrag: Titel wird noch bekannt gegeben

13:00-15:00 Uhr

Prof. Dr. Adrian Ulges (Wiesbaden)

Lehrvortrag: Datenmodellierung: Relationaleund NoSQL-Datenbanken im Vergleich

Fachvortrag: Titel wird noch bekannt gegeben

15:30-17:30 Uhr

Prof. Dr. Jörn Hees (Sankt Augustin)

Lehrvortrag: Datenmodellierung: Relationale-

und NoSQL-Datenbanken im Vergleich

Fachvortrag: Multi-Modale KI Methoden zur

Beherrschung von Cyberrisiken

Prof. Dr.-Ing. Ingo J. Timm E-Mail: itimm@uni-trier.de