

# WiWiTa 2024

## Wismarer Wirtschaftsinformatik-Tage



27.06.-28.06.24

Hochschule Wismar

Ort: Innovation Port Wismar

Donnerstag (27.06.2024)

Uhrzeit	Programmpunkt
Ab 09:30 Uhr	Einlass und Willkommenskaffee
10:00 Uhr	Eröffnung & Grußworte: Doreen Heydenbluth-Peters (Innovation Port Wismar), Prof. Dr. Tobias Brendel (Wirtschaftsinformatik, HS Wismar)
10:30 Uhr	Zukunft gestalten: Einsatz generativer KI in Hochschule und Wirtschaft: Prof. Dr. Doris Weßels (FH Kiel)
11:15 Uhr	Einsatz von KI-Tools in der Wirtschaft: Hartmann Schleifer (CARUGIA)
12:00 Uhr	Lunch

### Breakout-Sessions

Uhrzeit	Session 1 GenAI und Datenmanagement	Session 2 Angewandte Forschung I
13:00 Uhr	Data-Vault Modellierung mit generativer künstlicher Intelligenz: Daniel Fritzler, Paul Nixdorf, Hartmut Exner (Commerzbank)	KI-gestützte Analyse von transkribierten Mediationssitzungen: Prof. Dr. Andreas Schmietendorf, Sandro Hartenstein, Walter H. Letzel (HWR Berlin)
13:45 Uhr	KI und Datenbanken: Prof. Dr. Rüdiger Steffan (HS Wismar)	Automatisierte Lösungen für die Stimmungsanalyse für domänenspezifische Texte: ein Beispiel von PyFin-sentiment: Prof. Dr. Olga Abramova (Leuphana), Moritz Wilksch (QuantCo)
14:30 Uhr	Pause	
	Session 3 GenAI in der Softwareentwicklung	Session 4 Angewandte Forschung II
14:45 Uhr	Programmieren lernen und lehren in Zeiten der AI-Copiloten: Prof. Dr. Jöran Pieper (HS Wismar)	Generative KI in der Technischen Redaktion: Möglichkeiten, Herausforderungen: Prof. Dr. Britta Görs (HS Hannover)
15:30 Uhr	Einsatz von KI-Chatbots im Software Engineering: Prof. Dr. Andreas Schmietendorf, Sandra Hartenstein, Jannes Radtke (HWR Berlin)	Anwendung von LLMs in Geschäftsprozessen: Christian Jacoby, Mattis Plant, Prof. Dr. Tobias Brendel (HS Wismar)
16:15 Uhr	Pause	
16:30 Uhr	Bedrohung oder Chance: Generative KI in der Hochschullehre: Prof. Dr. Volker Ahlers (HS Hannover)	
Ab 18:30 Uhr	Ausklang: Schiffstour mit der Poeler Kogge (Abfahrt direkt in der Nähe des Veranstaltungsorts)	