

## PROGRAMM AM 29. OKTOBER 2025

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00

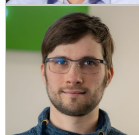


Grundlagen zu LLMs

Christian Winkler

datanizing

10:15 - 11:00



Geeignete Sprachmodelle und Infrastruktur auswählen

Steve Haupt

andrena objects

11:15 - 12:00



KI-gestützte Kalkulation: Wie wir Preise aus bestehenden Projekten übertragen

Angela Heumann &amp; Ivana Daskalovska

BRZ Deutschland GmbH

12:15 - 13:15

Mittagspause

13:15 - 14:00

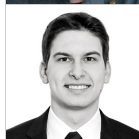


Jailbreaking LLMs: Angriffe auf Regeleinstellungen und Promptfilter

Mirko Ross

asvin

14:15 - 15:00



Datenextraktion via LLM: Möglichkeiten und Herausforderungen für den Produktivbetrieb

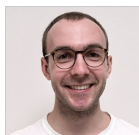
Florian Müller

Kühne &amp; Nagel

15:15 - 15:30

Kaffeepause

15:30 - 16:00

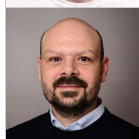


Building AI Infrastructure for the Enterprise: From Development to Customer Solutions

Dominik Walser

mgm

16:15 - 16:45



Liquid Foundation Models – die nächste Generation der LLMs

Stefan Kühn

Sporting Rock

## WORKSHOP: 30. OKTOBER 2025

09:00 - 16:00



Große Sprachmodelle feintunen

Christian Winkler

datanizing