

## PROGRAMM AM 19. MÄRZ 2026

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00

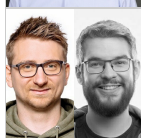


Große Sprachmodelle – Einführung und Trends

Christian Winkler

datanizing

10:15 - 11:00

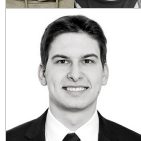


Zwischen Chaos und Kontrolle: Stabile Agenten mit Large Language Models

Daniel Töws &amp; Marcus Hanhart

codecentric

11:15 - 12:00



OCR++: Multi-modale Extraktionspipelines für komplexe Dokumente

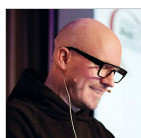
Florian Müller

Kühne+Nagel

12:15 - 13:15

Mittagspause

13:15 - 14:00

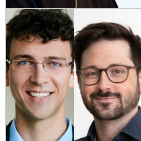


Agenten 2026, aber sicher

Johann Peter Hartmann

Mayflower

14:15 - 15:00



Praxiserfahrung mit produktivem Self-Hosting von KI-Clustern

Benjamin Merkel &amp; Lukas Rammelmüller

TNG

15:15 - 15:30

Kaffeepause

15:30 - 16:15



Rechtliche Aspekte beim Einsatz von LLMs

Marcus von Welser

## WORKSHOP: 24. MÄRZ 2026

09:00 - 16:00



Eigene Sprachmodelle nutzen und feintunen

Christian Winkler

datanizing