

PROGRAMM AM 6. FEBRUAR 2024

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00



Einführung in große Sprachmodelle

Christian Winkler

datanizing

10:15 - 11:00

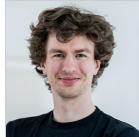


LLM Benchmarking: Wie die Performance von LLMs gemessen wird

Jens Albrecht

TH Nürnberg

11:15 - 12:00



Embedding-Vektoren und Vektordatenbanken in der Praxis

Jan Höllmer

scieneers

12:15 - 13:15

Mittagspause

13:15 - 14:00

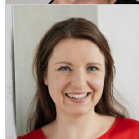


Hallucinations und Retrieval-Augmented Generation

Thomas Stadelmann

deepset

14:15 - 15:00

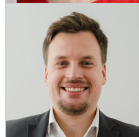


Praktischer Einsatz von LLMs in der Marktforschung

Stefanie Scholz

SRH Wilhelm Löhe
Hochschule

15:15 - 16:00



KI zwischen unendlichen Möglichkeiten und Rechtsunsicherheit

Niklas Mühleis

Heidrich Rechtsanwälte

WORKSHOP: 27. FEBRUAR 2024

09:00 - 16:00



Eigene Sprachmodelle feintunen und nutzen

Christian Winkler

datanizing
