

Programm am 26. Juni 2025

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00

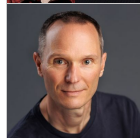


Softwareentwicklung mit Copilot, ChatGPT und Co.

Goetz Markgraf & Janine Felten

codecentric

10:15 - 11:00

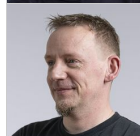


GitHub Copilot, Cursor & Co. – was gibt es Neues bei KI-Coding-Tools?

Rainer Stropek

software architects

11:15 - 12:00



Software mit KI-Unterstützung testen

Nils Röttger

Imbus

12:15 - 13:15

Mittagspause

13:15 - 14:00

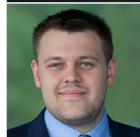


Mit ChatGPT Dinosaurier besiegen – LLMs für die Analyse alter Systeme

Martin Binder

QAware

14:15 - 15:00



Security by AI – Stärken und Schwächen KI-unterstützter, sicherer Softwareentwicklung

Sebastian Leuer

Fraunhofer IEM

15:15 - 15:30

Kaffeepause

15:30 - 16:15



Der Code der anderen – rechtliche Aspekte KI-gestützter Softwareentwicklung

Niklas Mühleis

Heidrich Rechtsanwälte

16:30

Verabschiedung

Workshop, Montag, 30. Juni 2025

ca. 9:00 - 16:00



Coding mit Co-Piloten: Die neuesten Entwicklungen bei KI-Tools in der Softwareentwicklung

Rainer Stropek

software architects