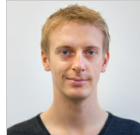


PROGRAMM AM 6. DEZEMBER 2022

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00

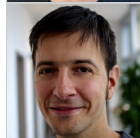


Clean Architecture: Eine praktische Herangehensweise

Dirk Kröhan

QAware

10:15 - 11:00



Cleaning up the mess - wie man Legacy-Software und Monolithen tragfähige Architektur (zurück-)gibt

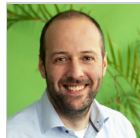
Henning Schwentner

WPS - Workplace Solutions

11:15 - 11:30

Pause

11:30 - 12:15



Gebt Architekturentscheidungen in die Teams!

Konstantin Diener

cosee

12:30 - 13:30

Mittagspause

13:30 - 14:15

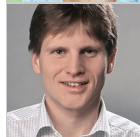


ArchUnit: Architektur und Design automatisiert testen

Thomas Much

Die Techniker

14:30 - 15:15



Architekturvision in Zeiten von Clean Architecture

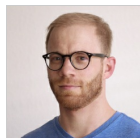
Falk Sippach

embarc

15:30 - 15:45

Pause

15:45 - 16:30

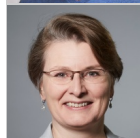


Architekturexplicite Java-Applikationen mit jMolecule

Oliver Drotbohm

VMware

16:45 - 17:30



Technische Schulden dem Management erklären

Carola Lilienthal

WPS - Workplace Solutions

17:45

Verabschiedung

WORKSHOP, 8. DEZEMBER 2022

ca. 09:00 - 16:00



Flexible Softwarearchitektur: Clean- und Hexagonal-Architektur verstehen und anwenden

Matthias Eschhold

Novatec

WORKSHOP 25. JANUAR 2023

WORKSHOP, 23. JANUAR 2023

ca. 09:00 - 16:00



Flexible Softwarearchitektur: Clean- und Hexagonal-Architektur verstehen und anwenden

Matthias Eschold

Novatec
