

**Workshops: Dienstag, 5. September****10:00 - 17:00**

TypeScript: fortgeschrittene Typen und Konzepte <b>Nils Hartmann</b> Freiberufler	Java 21: Die neuen Features rund um Pattern Matching und Virtual Threads <b>Falk Sippach &amp; Michael Wiedeking</b> embarc, MATHEMA
Spring Modulith – A Deep Dive <b>Oliver Drotbohm</b> VMware	Stirb langsam – Migration von Legacy-Systemen <b>Hristiyan Pehlivanov</b> Innoq

**Konferenz: Mittwoch, 6. September****09:00 - 09:15**

Eröffnung
-----------

**09:15 - 10:00**

Keynote <b>N. N.</b>
-------------------------

**10:30 - 11:40**

Java 21 – Die nächste LTS-Version <b>Falk Sippach</b> embarc	Nx Monorepo: Frontend-Architekturen effizienter entwickeln und visualisieren <b>Billy Lando</b> Neusta	TBA <b>N. N.</b>	"Wir haben doch Code-Reviews für unsere Unit-Tests" – Vertrauen ist gut, Mutation Testing ist besser! <b>Ferdinand Schneider</b> e.solutions [Sponsored Talk]
--	--	---------------------	---

**11:50 - 13:00**

Modernes und flexibles Identity- und Access-Management mit Keycloak <b>Dominik Schlosser &amp; Stefan Klein</b> ISO Public Services, Freelancer	Hexagonal, Onion oder Clean: Architekturen für die Umsetzung von DDD #slideless <b>Stefan Hildebrandt</b> Freiberufler	Wir können auch anders – Wenig Code und trotzdem gut <b>Olaf Grönemann</b> Fa. Olaf Grönemann	Cloud-native Software mithilfe von Frameworks, Service Meshes und eBPF <b>Matthias Haeussler</b> Novatec
---	--	---	--

**13:00**

Mittagspause
--------------

**14:30 - 15:40**

FinOps: Ihr Leitfaden, um die Cloud Kostenkontrolle zurückzugewinnen	React: Vom Frontend aufs Backend?	Von Zero zum ChatGPT Hero: Effektives Prompt Engineering	Accessibility bei Web Components
--	-----------------------------------	--	----------------------------------

**Vivien Pfeiffer**  
Liquid Reply

**Nils Hartmann**  
Freiberufler

**Martin Förtsch & Thomas Endres**  
TNG

**Manuel Mauky**  
Zeiss

**16:10 - 17:20**

Scale to Zero mit Java und rette den Planeten (und deinen Geldbeutel)

**Richard Fichtner**  
XDEV Software

Architekturikonen in Software – Wegweisende Lösungen im Porträt

**Stefan Zörner**  
embarc

Wie DevOps den ML-POC rettet

**Melanie B. Sigl**  
Prodato [Sponsored Talk]

Flow Design und Funktionale Programmierung

**Martin Grotz**  
MATHEMA

**17:20 – 19:30**

Get-together inkl. Abendessen

**19:30 - 20:40**

Möge die Macht mit dir sein – Was Entwickler von Yogis und Jedis lernen können

**Nadja Deuerlein**  
BRZ Deutschland

Software-Archäologie – Was wir von der Mondlandefähre lernen können

**Tobias Voß**  
viadee

How I met your backend – Die Geschichte eines glücklichen Fullstack-Teams

**Sandra Parsick & Daniel Zenzes**  
Freiberufler, zenzes.me

Balkonsolaranlagen für Nerds

**Stefan Armbruster**  
Freiberufler

**20:40 – 22:30**

Get-together

## Konferenz: Donnerstag, 7. September

**09:00 - 9:45**

Keynote

N. N.

**10:00 - 11:10**

MarkeEigenbau-GPT: GPT-artige Systeme selbst entwickeln

**Franz Bettag**

Mit DDD die passende Cloud-Architektur für das Redesign eines Legacy-Systems entwerfen

**Dr. Sönke Magnussen**  
WPS

Migration einer Anwendung von Jakarta EE zu Quarkus

**Sebastian Hempel**  
IT-Consulting Hempel

TBA

**TBA**  
[Sponsored Talk]

**11:40 - 12:50**

Erstkontakt Security: Wie bringen wir ein Sec in DevOps unter

**Dr. Stefan Schlott**  
BeOne

GraalVM – OpenJDK Project Galahad

**Wolfgang Weigend**  
Oracle

Rock-solid Reactivity mit SolidJS

**Marcel Bagemihl**  
Novatec

Product-Discovery-Techniken, die Entwicklungs-Teams kennen sollten

**Konstantin Diener**  
cosee

**12:50**

Mittagspause

**14:20 - 15:30**

Supply Chain Security vom Commit zum Deployment

**Jochen Mader**  
HiveMQ

Mit Record Types zu besseren Domänenmodellen

**Henning Schwentner**  
WPS

TBA

**TBA**  
[Sponsored Talk]

Alles im Fluss – Einfache Nebenläufigkeit und reaktive Entwicklung mit Kotlin Flows

**Werner Eberling**  
MATHEMA

**16:00 - 17:10**

Virtuelle Threads: Nur nicht den Faden verlieren!

**Christian Schuster**  
mgm technology partners

Architektur-Frameworks in der Cloud: destillierte Prinzipien und Best Practices

**Alexander Kaserbacher**  
embarc

Micro-Frontends mit Modern Angular

**Manfred Steyer**  
Softarc Consulting

Entzaubert! Ein Blick auf GitOps

**Halil-Cem Gürsoy**  
Capgemini