

Dienstag, 10. November: Vor-Ort-Workshops

ca. 10:00 - 17:00

Von Zero Observability zu Zero-Code Observability	Container Security Fundamentals	Jenseits des Portals: Aufbau KI-nativer Plattformen mit CNOE und MCP
Daniel Bodky NETWAYS Deutsch	Mathias Tausig & Andreas Boll SBA Research Deutsch	Hossein Salah Liquid Reply Deutsch

Mittwoch, 11. November

09:00 - 09:15

Begrüßung

09:15 - 10:00

Keynote: Why SREs and AI Agents Are a Perfect Match – Real demos, real infrastructure, real failures
Paul Stack System Initiative English

10:00 - 10:30

Kaffeepause

10:30 - 11:15

Weniger tippen, mehr denken. Wie KI-Agenten die Developer Experience verändern	Team Topologies in the Wild: A field guide to team stereotypes	Deine CI/CD-Pipeline ist dein Einfallstor	Strangling the dragon: modernising legacy systems with the Strangler Fig pattern
Steffen Schluff & Thorsten Maier Accenture Deutsch	Miriam Greis adorsys English	Sujeewan Vijayakumaran Friday Deployments Deutsch	Daniel Raniz Raneland factor10 English

11:30 - 12:15

From AI-frustrated to AI-native - The Amazon Story So Far	Scaling Engineering Teams across Continents	TBA	Continuous Architecture – Weniger reden. Mehr machen.
Robert Hoffmann & Christian Denich Amazon Web Services	Ludovic Toison Opensend English	N. N. [Sponsored Talk]	Tom Asel tangible concepts Deutsch

Deutsch

12:15 – 13:15

Mittagspause

13:15 - 14:00

AI at the Door, Turning 'Tech Debt Panic' into 'Tech Debt Repairs'

Prerit Munjal

Groupon

English

Vom Multi-Cloud-Chaos zum Knowledge Graph: FinOps, Compliance und Migration neu gedacht

Stefan Nachtrab & Mirabell Büscher

adorsys

Deutsch

Wie erkläre ich es meinem Chef? Mythen und Missverständnisse über GenAI, LLMs und Agenten

Mirko Böttcher & Oliver Zeigermann

Techniker Krankenkasse

Deutsch

TBA

N. N.

[Sponsored Talk]

14:15 - 15:00

From DevOps to AgentOps: Why Rock-Solid CI/CD Makes You AI-Ready

Rainer Stropek

software architects

Deutsch

What Platform-as-a-Product Actually Means (And What Most Teams Get Wrong)

Dominik Schmidle

giantswarm.io

English

Einführung in Cluster API

Nicholas Dille

Haufe

Deutsch

TBA

N. N.

[Sponsored Talk]

15:00 – 15:30

Kaffeepause

15:30 - 16:15

Panel on AI in Software Delivery

N. N. (Host) and Guests

English

Praxisbericht: Custom-build Platform Tooling mit AI. Was wirklich funktioniert – und was nicht

Alexander Troppmann & Bruno Margula

Carl ZEISS

Deutsch

Kubernetes Custom Resources as Your Platform API: Declarative Self-Service with Crossplane

Sönke Sothmann & Johannes Koch

FICO

English

Praxisbericht: Ende-zu-Ende heißt für jeden etwas anderes. Observability durch Personas

Tobias Hauser

Vodafone

Deutsch

16:30 - 17:15

A practical guide to inner sourcing your Internal Developer Platform

Lian Li

lianmakesthings

English

How an AI SRE agent can manage 20,000 workloads

Benjamin Hofmann

Hyground

English

Wartungsarmes Kubernetes on-prem: ArgoCD, Kured & Renovate im Praxiseinsatz

Marcelo Castro

intersoft

Deutsch

Open Source gibt es doch gratis! Warum dafür zahlen?

Sandra Parsick & Sebastian T Tiemann

Freiberufler, Open Elements

Deutsch

17:30 – 18:00

Thementische

18:00

Get-together

09:00 - 09:45

Your Pipeline Is Ready. Your Tests Are Not.

Elena Kulgavaya
Source2Sea
English

Praxisbericht: Vibe Coding im Konzern. Wie SAP KI-gestützte Entwicklung sicher skaliert

Oliver Nocon & Lukas Heimann
SAP
Deutsch

LLM FinOps: Why Your GPU Cost Comparison Is Wrong

Christopher Haar & Johannes Koch
upbound, FICO
English

Notified ≠ Understood: Why Your Platform Updates Never Reach the Teams That Need Them

Viktor Didenchuk
JPMorgan
English

10:00 - 10:45

Why CVE Remediation Becomes a Platform Engineering Problem

Moritz Johner
Form3
English

Zero Trust Agents: Sichere KI-Workloads mit OPA und Kubernetes

Mario-Leander Reimer
QAware
Deutsch

Praxisbericht: Vom Betreiber zum Plattformbauer. IT-Operations entwickelt eigene Plattformen

Tobias Hauser
Vodafone
Deutsch

TBA

N. N.
[Sponsored Talk]

10:45 - 11:15

Kaffeepause

11:15 - 12:00

Move Slow to Secure Things: Warum dein Projekt einen Update-Cooldown braucht

Bertram Vogel
codecentric
Deutsch

Von GitHub nach Codeberg – ein Erfahrungsbericht

Stefan Nachtrab
adorsys
Deutsch

From Clusters to Control Planes: Rethinking Multi-Tenancy in Kubernetes

Manuel Zapf
codecentric
English

TBA

N. N.
[Sponsored Talk]

12:15 - 13:00

Container image signing and attestations

Marius Shekow
SprintEins
Deutsch

Warum Europas Cloud-Markt besser souverän ist und dezentralisiert sein sollte

David Sterz
Deutsch

Eine Control Plane statt hundert Controller: Multi-Cluster-Controller mit multicloud-runtime

Robin Afflerbach
Deutsch

Our Monolith has no Owners - How Runtime Analysis Reveals Who Depends on What

Maren Afflerbach
Sixt
English

13:00 - 14:00

Mittagspause

14:00 - 14:45

Keynote 2

N. N.

15:00 - 15:45

Flux Operator: Der Weg zu GitOps im Autopilot-Modus

Thorsten Wussow

Slix

Deutsch

Paneldiskussion zu Digitaler Souveränität

N. N. (Moderation) und Gäste

Deutsch

Echtzeit-Threat-Detection mit Falco

Daniel Bodky

NETWAYS

Deutsch

From Data to Decisions: A Domain-Driven Path to Industrial AI

Nikita Golovko

Siemens

English

15:45 - 16:15

Kaffeepause mit Auslosung der Gewinnspiele

16:15 - 17:00

Ship with Confidence: Metric-Driven Canary Rollouts

Max Schmidt

Liquid Reply

English

Seeing the Unseen: Uncovering Invisible Traffic on Kubernetes with eBPF

Timon Engelke & Christian Rohmann

inovex

English

Was die Kubernetes Gateway API in der Praxis wirklich bringt

Christian Fritz

QAware

Deutsch

17:00

Verabschiedung