

07:30 - 09:00 Uhr	Besucheraanmeldung mit Guten-Morgen-Kaffee					
	Eröffnung der Konferenz Raum: Meißen					
08:45 - 09:00 Uhr	KEYNOTE: Artificial Intelligence (AI) in Healthcare - A Computer Scientist's Guide Dr. Christina Biermann (Bayer AG) Raum: Meißen					
	PROZESS	IT & GESELLSCHAFT	FAKTOR MENSCH	AI / LLM	ARCHITEKTUR	HARDCORE TECH
10:20 - 11:20 Uhr	Holistic Testing Strategies for Mobile Applications - Different Approaches to Automated Testing for Native Android Apps Tobias Weidinger (MHP Management- und IT-Beratung GmbH) Raum: Salon Lößnitz	GreenIT: Was wir nicht messen können, können wir nicht verbessern - Unsere Learnings aus der Ermittlung der CO2-Emissionen von IT-System mit IF und SCI Specification Sophia Resch (pentacor GmbH) Raum: Hamburg 1	Mental Health in a Nutshell - (Natur-)Achtsamkeit als Weg zu psychischer Resilienz Hanjo Meinhardt Raum: Rostock	Von der Expertengesellschaft zu frei verfügbaren Informationen Wie Sprach-KI die Barrierefreiheit unterstützt Dr. Anne-Kathrin Schumann (t2k GmbH) Raum: Dresden	Bottom-up Architecture - Bridging the Architecture Code Gap Oliver Drotbohm (Broadcom) Raum: Meißen	Die besten Features in Java 22 und 23 - Ein Blick auf die neuesten Sprach- und Syntaxverbesserungen Michael Kulla (GEDOPLAN GmbH) Raum: Hamburg 2
	Kleine Kaffeepause (30 min)					
11:50 - 12:50 Uhr	Software-Systeme zielgerichtet bewerten mit LASR-Ein leichtgewichtiger Ansatz für Euer Software-Review Stefan Zörner (embarc) Raum: Dresden	A rocky road to sustainability Green Coding im Unternehmen - Ein Projekt zwischen Kulturwandel und operativen Veränderungen Anja Luber (Otto Group Solution Provider (OSP) GmbH) Raum: Rostock	The talk you didn't know you needed: Belonging für Alle dank Diversity! Sabrina Mazzola (adesso SE / Freelancer) Raum: Salon Lößnitz	Der Winter naht - Prinzipbedingte Grenzen künstlicher Intelligenz Gerrit Beine (innoQ Deutschland GmbH) Raum: Meißen	Trends in modern software architecture ... and how to avoid them Sven Müller (synyx GmbH & Co. KG) Raum: Hamburg 1	Pioneering the revolution of web development with htmx and spring Thomas Schühly (alanda) Raum: Hamburg 2
	Mittagspause (75 min)					
14:05 - 14:25 Uhr	AGILE - ausgedient oder lieber richtig machen? Yvonne Horn (Qilmo) und Cathleen Schwarze (GrayC GmbH) Raum: Salon Lößnitz	Klimaaktive Softwareentwicklung - Eine Schritt-für-Schritt Anleitung Kirsten Lohmann und Peter Herklotz (SQL Projekt AG) Raum: Dresden	Concourse CI für DevOps-Teams - Wie wir Concourse CI seit knapp 4 Jahren mit mehreren DevOps-Teams einsetzen Jan Dittberner (Deutsche Telekom MMS GmbH) Raum: Hamburg 1	Softwareentwicklung im KI-Zeitalter - Selbstgehostete LLMs als Produktivitätsboost Matti Frind (GEBIT Solutions GmbH) Raum: Rostock	Geschichtete DDD-Ringe an sauberer Adapter-Zwiebel Dirk Mahler (BUSCHMAIS GbR) Raum: Hamburg 2	Monitoring von GraalVM Anwendungen - Native Images für Spring und Quarkus - schon interessant für den produktiven Einsatz? Sandra Ahlgrimm (Microsoft) Raum: Meißen
14:40 - 15:00 Uhr		Der Tanz der Veränderung - Ken Wilbers 4-Quadranten-Modell als Gedankenmodell in der Team- und Organisationsentwicklung Sarah Steffen Raum: Dresden	Mentoring and Coaching Junior Engineers - Insights from a Career Changer Verena Traub (b'nerd GmbH) Raum: Hamburg 1		Embracing spring native and elevating java microservices performance Zeeshan Ahmad und Shariq Haque (ASML) Raum: Hamburg 2	Postman hebt ab - und nun? - Alternative API-Clients im Überblick Andreas Siegel (pentacor GmbH) Raum: Meißen
15:20 - 16:20 Uhr	Legacy-Code mit drei Prinzipien in die Zukunft bringen Roland Weisleder (Freelancer) Raum: Salon Lößnitz	Barrierefreiheit kann so einfach sein Paul Hempel (lambdaschmiede GmbH) Raum: Hamburg 1	Vision - Mission - Weltumsegelung - Strategische Produktentwicklung im Selbstversuch Jörg Domann (Evolution) Raum: Rostock	LLMs, GPTs, WTF?: AI's Impact on Developer Productivity - Will AI turn everyone into 10x Developers? Sinthujan Thanabalasingham Raum: Hamburg 2	Kohäsion im Kontext von Modellierung und Design Michael Plöd (innoQ Deutschland GmbH) Raum: Meißen	Zusammengerafft: Die Stream-Gatherers Michael Wiedeking (MATHEMA GmbH) Raum: Dresden
	Kaffeepause mit Kuchen (35 min)					
16:55 - 17:55 Uhr	C4 - Documentation to blow (up) your mind! Charlotte Scharbert (pharma mall Gesellschaft für Electronic Commerce GmbH) Raum: Salon Lößnitz	log4j trifft Sovereign Tech Fund Mirko Swillus (Sovereign Tech Fund) und Christian Grobmeier (Grobmeier Solutions GmbH) Raum: Meißen	Menschen befähigen - Quereinstieg in die Softwareentwicklung - Wie finden Quereinsteiger den Weg in ihr erstes Projekt? Andreas Monschau (Haeger Consulting) Raum: Rostock	Machine Learning - ein Praxisbericht Steffen Gemkow und Paul Fritsche (ObjectFab GmbH) Raum: Dresden	Serverless - Hype oder Mehrwert? - Ein Beispiel, was serverless und eventgetriebene Architektur wirklich bringen. Alexander Lehmann (Otto Group Solution Provider (OSP) GmbH) Raum: Hamburg 1	Wer rustet, der rostet nicht (5€ ins Phrasenschwein) - Über den unkomplizierten Einsatz von Rust in typischen Backendszenarien. Karol Manterys, Tobias Nebel (sciota GmbH) Raum: Hamburg 2
ab 18:00 Uhr	Abschluss der Konferenz mit Verlosung Raum: Meißen					
ab 18:30 Uhr	Abendveranstaltung					