

08:00 - 08:45 Uhr	Kaffeeklatsch Lockere Einführung in den #JSD2021 TRACK 1		
08:45 - 09:00 Uhr	Eröffnung der Konferenz TRACK 1		
	TRACK 1	TRACK 2	NETWORKING
09:00 - 10:00 Uhr	Vom Bruch zum Bot - Die Geschichte einer Robotikplattform Mario Neugebauer, Falk Hartmann (sciota GmbH)	Architekturexplicite Java-Applikationen mit jMolecules Oliver Drotbohm (Vmware, Inc.)	Während des Konferenztages könnt ihr Euch vernetzen und austauschen. Wir bieten Online-Chat-Channels und direkten Austausch auf JSD Meet&Watch Events bei unseren Sponsoren.
10:00 - 11:20 Uhr	MQTT & CoAP - Keine neue Company Michael Barth (ELCO Industrie Automation GmbH)	Müll rausbringen mit Stil. - Performance Tuning by Garbage Collection Ramon Anger (Staffbase GmbH)	
11:30 - 11:50 Uhr	Atempause (20 min) Blissful Break - eine echte Pause - 20 Minuten Bewegung, Atmen, Innehalten, um mit neuer Energie wieder zu starten. Silke Barthel (Chapeau Coaching und SOPTIM AG) TRACK 1		
12:00 - 13:00 Uhr	Daily Play - Spiele entwickeln leicht gemacht Julia Dellnitz (smidig), Sana Tornow (scoyo GmbH)	A Change-Data-Capture use-case: designing an evergreen cache Nicolas Fränkel (Hazelcast)	
Mittagspause (60 min)			
14:00 - 14:20 Uhr	Auch Roboter spielen gern: Wie man einem Roboter Tic-Tac-Toe beibringt Daniel Vorberg (Wandelbots GmbH)	Will the Rise of Artificial Intelligence (AI) mark the Fall of Society? Saeed Kamat (ASML Germany)	
14:20 - 15:00 Uhr	Videoanalyse mit Tensorflow und Keras - Am Beispiel von Gamingvideos Christian Fuss (Itelligence AG)	Automatisierte Dokumentation mit Spring, Hugo und Gradle Dana Kuban (Otto Group Solution Provider (OSP))	
15:00 - 16:20 Uhr	Sketchnotes in der IT Lisa Maria Moritz (innoQ GmbH)	Die Corona-Warn-App unter der Lupe Falk Sippach (embarc Software Consulting GmbH)	
16:40 - 17:40 Uhr	KEYNOTE: TBD TBD TRACK 1		
17:50 - 18:20 Uhr	Konferenzabschluss mit Verlosung TRACK 1		