

API-first Ansatz: Moderne Architekturen für Open Banking APIs

Maxim Sorokin

msgGillardon AG

Senior IT Consultant – Geschäftsbereich
Geschäftsbanken & Zentralinstitute

ereren möchten.“

Aufgrund regulatorischer Anforderungen sind Finanzinstitute seit 2019 verpflichtet Services über APIs für Drittanbieter bereitzustellen. Die Einführung dieser APIs stellt die Finanzinstitute bis heute vor große Herausforderungen und führt zu einem Wandel in den Geschäftsmodellen der Banken.

Mit einem API-first Ansatz können die Finanzinstitute ihre IT-Landschaft an diese neuen Herausforderungen anpassen. So sind sie in der Lage nicht nur die regulatorischen Anforderungen zu erfüllen sondern auch auf Basis moderner Architekturen leichter interne und externe Services bereitzustellen.

The logo for JUGF (Java User Group Frankfurt), consisting of the letters 'JUGF' in a bold, yellow, sans-serif font.

Java User Group Frankfurt



Speaker:
Maxim Sorokin
msgGillardon AG
Senior IT Consultant – Geschäftsbereich
Geschäftsbanken & Zentralinstitute



API-first Ansatz: Moderne Architekturen für Open Banking APIs

**Meetup für Software Developer, IT-Architects und DevOps
Engineers**

Datum: Mittwoch, 28.07.2021

Uhrzeit: 18:30-20:00 Uhr

Ort: Online

**Veranstalter: Java User Group Frankfurt (JUGF) und
msgGillardon AG**

Anmeldung: über Nuudle oder LinkedIn