

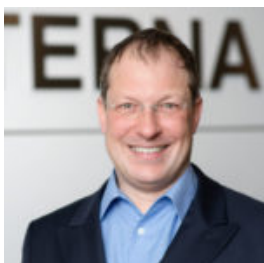
# Vortrag am 1. März mit Frank Pientka

Am 1. März hält Frank Pientka einen Vortrag zum Thema

## Apache Kafka

Bisher wurden die Themen asynchrone Nachrichten- und Datenverarbeitung immer getrennt betrachtet. Durch die Notwendigkeit immer mehr Daten in immer schnellerer Zeit verarbeiten zu müssen, werden neue Anforderungen an die Near-Realtime-Verarbeitung von Daten gestellt, um neue Anwendungsfälle, wie IoT mit Microservices umsetzen zu können. Apache Kafka verspricht in seiner neuen Version beide Welten miteinander zu verbinden. Es werden die Möglichkeiten von Apache Streaming und seinen Konnektoren mit Codebeispielen vorgestellt.

## Der Sprecher



Frank Pientka

**Frank Pientka** sorgt als Principal Software Architect bei der **MATERNA GmbH** in Dortmund für mehr Qualität in der Software

und kümmert sich, als Gründungsmitglied des iSAQB, um eine verbesserte Ausbildung und Zertifizierung von Architekten. Seit mehr als zwei Jahrzehnten unterstützt er Firmen bei der Umsetzung tragfähiger Software-Architekturen auf Basis von JavaEE. Dabei führt er externe Reviews und Architekturbewertungen als Gutachter durch. Dazu hat er auch schon mehrere Fachartikel veröffentlicht und Vorträge gehalten.

## Sponsor des Abends

**Sponsor des Abends** ist die Firma **TimoCom aus Erkrath**. **TimoCom** betreibt als IT-Spezialist für die Logistikbranche Europas größte Transportplattform. Das umfasst die Prozess-Range in allen Phasen der Produktentwicklung selbst: Strategische Konzeption, fachliche Ausarbeitung, technische Architektur, informationstechnische Umsetzung, Qualitätssicherung, Betrieb und die nachhaltige Betreuung. Mehr Informationen unter [www.timocom.de](http://www.timocom.de). Dort findet man unter [jobs.timocom.de](http://jobs.timocom.de) auch aktuelle Job-Angebote