

Vortrag am 18.10.: Service Meshs mit Istio

Am 18. Oktober 2018 gibt es den nächsten Vortragsabend bei der CamelCaseCon. Microservices gehören mittlerweile für viele zum Tagesgeschäft, ebenso die Orchestrierung mit Kubernetes. Unser Vortrag dazu im Oktober:

Service Meshs mit Istio

Microservices

sind mittlerweile ein fester Bestandteil moderner Infrastrukturen. Erst Service Meshs bilden jedoch aus einer losen Sammlung von Microservices einheitliche und professionelle Applikationen.

Istio

ist die Open Source-Implementierung eines Services Meshs, die mit Policies, Tracing, Security, Routing und vielen anderen Features den Zoo aus Microservices nicht nur vereint, sondern auch viele Aspekte der Entwicklung mit modernen Konzepten abdeckt.

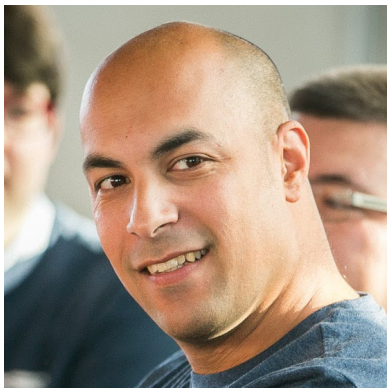
Der

Vortrag zeigt, wie Istio nicht nur die Grenzen der API von Kubernetes überwindet, sondern auch wie ein Mesh über die Grenzen des

Clusters

hinweg entwickelt und betrieben werden kann.

Der Sprecher



Randy Gupta

Randy Gupta ist Software Architekt bei der **SCARATEC IT-Consulting** in Düsseldorf und Google Developer Expert für Cloud-Technologien.

Mit über 20 Jahren Erfahrung in der Software-Entwicklung legt Randy seinen Schwerpunkt heute auf die Entwicklung von Microservices mit Java und Go auf Kubernetes

Einige werden ihn sicher auch als Leiter der Düsseldorfer Google Developer Group kennen.

Wann und wo?

Der Vortrag findet wieder im Kino-Keller in der Filmwerkstatt Düsseldorf statt. Wir starten gegen 18 Uhr und sorgen für einige Kleinigkeiten zum Essen. Getränke gibt es günstig im Foyer.

Der Eintritt ist wie immer frei!

Um vorherige Anmeldung wird gebeten. Ansonsten gilt wieder: Weitersagen und Bekannte mitbringen!

Anmeldung

Anmeldung beim [Event unter ->Xing](#), oder einfach per E-Mail an office@infaktum.de