



## Weiterbildungskurs

### Veröffentlichung von Geo-Applikationen mittels Docker

14. September 2022

Veranstaltungsort: Zoom-Meeting

14.09.2022	
09:00 – 09:30	Begrüßung und Vorstellung der Teilnehmer und Referenten - Was ist Docker? (Konzepte und Ressourcenmanagement) - Wie funktioniert Docker (Image, Container und Volumes)
10:30 – 11:00	Pause - Wie baut man ein Docker Image? (Dockerfile) - Wie startet man ein Docker Container? (Beispiel mit PostgreSQL, Tomcat und Apache) - Container Best practices (Konfigurationsdateien, Logging, persistente Daten)
12:00 – 13:00	Pause - Wie können verschiedene Docker Container orchestriert werden? (docker-compose als Werkzeug)
14:30 – 15:00	Pause - Wie können verschiedene Docker Container orchestriert werden? (docker-compose als Werkzeug) - MOSS Software als Beispiel von Orchestrierung
17:00	Ende

**Die angegebenen Zeiten sind nur Richtwerte und können individuell angepasst werden!**

#### Geschäftsstelle:

Technische Universität München  
Lehrstuhl für Geoinformatik  
Dr. Gabriele Aumann  
Arcisstr. 21, 80333 München

Telefon: +49 89 289-22857  
Telefax: +49 89 289-22878  
Email: runder-tisch@tum.de  
www.runder-tisch-gis.de

#### Bankverbindung:

Kreissparkasse München Starnberg  
Konto-Nr.: 9740614  
BLZ.: 702 501 50  
IBAN: DE69 7025 0150 0009 7406 14  
SWIFT-BIC: BYLADEM1KMS  
StNr: 143/221/00648