Docker



Einführung in Docker



Sprecher

Alexander Bleissem

OTH Regensburg

Seit 2013 bietet Docker Entwicklern die Möglichkeit der Containerization und löst damit zunehmend die klassische VM als Virtualisierungsinstrument ab. Dabei wird Software zusammen mit den notwendigen Abhängkeiten in voneinander isolierten Containern bereitgestellt und betrieben. In diesem Vortrag schauen wir uns an, wie Docker aufgebaut ist, wie man Images und Container erzeugt, was die Docker Registry und Docker Volumes sind, und wie Docker in der Azure Cloud genutzt werden kann.

Über den Sprecher

Alexander Bleissem ist Softwareentwickler bei der NTW Software GmbH und im .NET-Umfeld tätig. Seine Lieblings-Programmiersprache ist C#, aber auch C++ oder JavaScript (TypeScript) nutzt er gerne. Zu seinen Hobbies zählt u.a. das Entwickeln einer Open Source Babyphone App mit Xamarin und deren automatischer Erstellung (CI) mit Visual Studio Team Services.

Für Getränke (ja, auch Bier) ist gesorgt!





Montag, 22.10.2018

Neues IM Gebäude

18:00 Uhr

K018