
Graphen-Datenbank Neo4j

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

14.05.2016

hiermit laden wir Sie zur nächsten Veranstaltung aus unserer Reihe „Forum 7-it“ ein.

Datum: Montag, 20.06.16

Uhrzeit: Von 18.30 Uhr bis etwa 21:00 Uhr

Ort: Marriott München, Schwanthalerstr. 37 (5 Gehminuten vom Hauptbahnhof entfernt)

Referent: Stefan Armbruster (Field Engineer, www.neo4j.com)

Inhalt:

NOSQL und Big Data sind zurzeit in aller Munde - große Datenmengen sind aber nur eine Seite der Medaille. Im gleichen Maße steigt die Komplexität der Daten, mit denen wir tagtäglich zu tun haben. Graphen-Datenbanken wurden dafür entwickelt, Datenmodelle mit großen Mengen an interessanten Verknüpfungen effizient zu speichern, zu verarbeiten und schnell zu navigieren.

Geplanter Ablauf des Abends: Vortrag, Präsentationen und Diskussion

Der erste Teil umfasst einen kurzen konzeptuellen Überblick zu Graphen-Datenbanken im Allgemeinen und Neo4j im Speziellen. Daran anschließend werden typische Anwendungsbeispiele aus den Bereichen „Master Data Management“, „Fraud Detection“, „Network- und IT-Management“ vorgestellt. Abgerundet wird der Vortrag durch eine Live-Demo, in der gezeigt wird, wie man mit der Sprache Cypher einfach und sehr nah an den fachlichen Anforderungen Graphen erstellen und abfragen kann.

Teilnahmegebühr: 20 € (inklusive Getränke)

Wir freuen uns auf Ihr Kommen. Bitte melden Sie sich formlos per E-Mail an, damit ausreichend Sitzplätze vorhanden sind. Sie können diese Einladung gerne an Interessierte weiterleiten.