

DATA

festival

2018

Explore your passion for data

Data Science – Data Engineering – Data Visualization

Call for Presentation

17. - 18. April 2018 | München

Über das Data Festival

Das Data Festival findet vom **16.-18. April 2018 in München** statt. Die Konferenz zeigt die neuesten Techniken und Technologien für Datenmanagement, Datenanalyse und Visualisierung. Sie bringt die Community von Anwendern und Daten-Experten zusammen, z.B. Data Scientists, Data Engineers, Analysten, BI-Fachleute, Softwareentwickler, Softwarearchitekten, Wissenschaftler, Forscher u.v.m.

Wir suchen Sprecher für das Konferenzprogramm am 17. und 18. April, die innovative Projekte und Entwicklungen, spannende Case Studies, bewährte Best Practices und neue Wege im Umgang mit Daten vorstellen.

Als Sprecher auf dem Data Festival reihen Sie sich ein in die Liste der **führenden Köpfe der Data Community** - Sie teilen Ihr Wissen, steigern Ihre **Reputation und Bekanntheit** und knüpfen Kontakte zu vielen anderen Experten. Lassen Sie sich diese Gelegenheit nicht entgehen! Alle Speaker erhalten außerdem ein **kostenloses Ticket** für die zweitägige Konferenz und können eine **Begleitperson für den halben Konferenzpreis** mitbringen.

Vorträge sollen die **konkrete Umsetzung von Problemstellungen** für ein technisch versiertes Publikum vorstellen. Ziel ist die Weiterbildung der Teilnehmer und ein Austausch über die neuesten und erfolgreichen Techniken und Technologien für **Data Science, Data Engineering und Visualisierung**.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.datafestival.de

Kontakt

Für Fragen zu dem Call for Paper oder zur Einreichung Ihres Vortrags schicken Sie eine E-Mail an Michaela Tiedemann: mtiedemann.at@datafestival.de

Datum & Location

Workshops: 16. April 2018, Sapporobogen 6-8, 80637 München

Konferenz: 17. April – 18. April 2018, Gaszählerwerkstatt, Agnes-Pockels-Bogen 6, 80992 München

Programm-Komitee



Dr. Carsten Bange
CEO von BARC
(Business Application
Research Center)



Dr. Alexander Borek
Head of Smart Data
& Analytics bei
Volkswagen AG



Prof. Peer Kröger
Head of Data Lab der LMU
München



Alexander Thamm
CEO der Alexander
Thamm GmbH



Dr. Holger Kömm
Director Data Science
Lab bei adidas Group

Themen

Wir suchen Methoden und Technologien sowie Projekte und Use Cases zu:

Data Science & Machine Learning	Data Engineering & Architecture	Data Visualization & Analytics
Deep Learning	DevOps	Information Design
Artificial Intelligence	Data Integration and Preparation	Geo-/Spatial Analytics
Text Mining & Semantic Search	Container	Graph Analytics
Speech & Image Recognition	DataLake Architecture	Big Data Analytics
Predictive Analytics	Big Data Plattformen	Data Discovery
Statistical Learning	Big Data Architecture	Storytelling
Governance & Compliance	Security & Privacy	IoT Analytics
Fast Data	Infrastructure & Databases	Agile Development
Streaming & Event Processing	Cloud Storage & Computing	Scrum
Real Time Analytics	GPU Computing	Kanban
Data Virtualization	NoSQL Databases	Extreme Programming
	Distributed Databases	

Bei den aufgeführten Themen handelt es sich um Beispiele - auch Vortragsangebote, die darüber hinausgehen sind willkommen.

Vorgaben

Einreichungsfrist: **15. Januar 2018**
Vortragslänge: **45 oder 90 Minuten**
Sprache: **Deutsch oder Englisch**

Einreichungsformular

Call for Presentation für das Data Festival 2018
Alternativ können Sie auch das [Online-Formular](#) nutzen.

Titel des Vortrags

Name des Referenten

Unternehmen des Referenten

Straße

Position des Referenten

PLZ / Ort

Telefonnummer

Dauer

E-Mail

45 Minuten

90 Minuten

Level

Vorkenntnisse der Zuhörer

1 2 3 4 5 6
Anfänger Fortgeschritten

Kurzbeschreibung (100 - 300 Wörter)

Link zu Video mit bisherigen Vorträgen (optional)

Bitte das ausgefüllte Formular per E-Mail an: contact@datafestival.de

