



**DATA MARKET
AUSTRIA**

Österreichs erstes digitales Ökosystem für
Daten, Business und Innovation



EINLADUNG

Salzburg Big Data Meetup

**Donnerstag,
6. April 2017**

16:00 – 18:30 Uhr

WIFI Salzburg – Saal 1
Julius-Raab-Platz 2
5020 Salzburg

Daten durch Services in Gewinn umwandeln

Anmeldung bitte bis 5. April 2017 an: <http://bit.ly/2n5YoYk>

Die Konferenz präsentiert den Innovationssprung, der durch das Zusammenwirken im Data Market Austria von Datenanbietern, Dateninfrastrukturanbietern, Start-Ups, Datenverwertern und Daten-Brokern ermöglicht wird. Dabei werden die geplanten Pilotanwendungen in den Bereichen Mobilität und Erdbeobachtung ebenso vorgestellt, wie die Wertschöpfungsperspektiven des Data Market Austria für Ihre Datenprodukte oder Ihre Datenservices.

Öffentliche Konferenz von Data Market Austria (DMA) – Österreichs erstes digitales Ökosystem für Daten, Business und Innovation. In Kooperation mit Research Studios Austria Forschungsgesellschaft, ITG Salzburg, UBIT Wirtschaftskammer Salzburg, IV Salzburg und der Universität Salzburg.

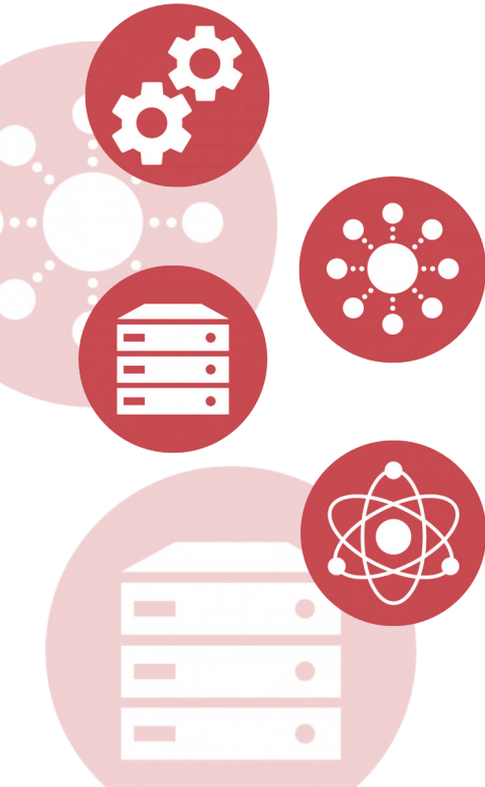
www.datamarket.at



Salzburg Big Data Meetup: Daten durch Services in Gewinn umwandeln

Donnerstag, 6. April 2017 | 16:00 – 18:30 Uhr | WIFI Salzburg – Saal 1, Julius-Raab-Platz 2, 5020 Salzburg

Einladung zur Fachkonferenz zum Data Market Austria (DMA)



Daten sind der Rohstoff der Zukunft und spielen weltweit in jedem Wirtschaftssektor eine zunehmend entscheidende Rolle. Die Verarbeitung und Nutzung von Daten sind folgenswer für die Zukunftsfähigkeit der Unternehmen und neue Arbeitsplätze für Regionen. Ein funktionierender Datenmarkt und ein leistungsfähiges Daten-Services-Ökosystem sind entscheidende Faktoren für Wachstum und Wettbewerbsfähigkeit.

Data Market Austria (DMA) ist das Leitprojekt der Bundesregierung (bmvit / FFG) zur Entwicklung von technischen Voraussetzungen, Regulativen und Businessmodellen für ein umfassendes Daten-Services-Ökosystem auf einer sicheren Technologiebasis und auf Systemlösungen mit langfristiger Wachstumsperspektive.

Das Projektkonsortium unter der Leitung der Research Studios Austria FG gewann die FFG-Ausschreibung „IKT der Zukunft“ gemeinsam mit 16 Partnern bestehend aus außeruniversitären Forschungseinheiten, führenden Industrie-Playern, innovativen KMUs und Start-Ups. Diese arbeiten bis 2019 zusammen.

Das Konsortium lädt Sie zu einem spannend-informativen Nachmittag und einem anschließenden Networking sehr herzlich ein.

Donnerstag, 6. April 2017 | 16:00 – 18:30 Uhr | WIFI Salzburg – Saal 1, Julius-Raab-Platz 2, 5020 Salzburg

Moderation: Prof. Dr. Peter A. Bruck

Geschäftsführer und wissenschaftlicher Gesamtleiter, Research Studios Austria Forschungsgesellschaft
Vorsitzender, Vorstand von Data Market Austria

15:30 –
16:00 Uhr

Registrierung

Willkommen

16:00 –
16:10 Uhr

Salzburg auf dem Weg zu einem regionalen Big Data Ökosystem

Univ. Prof. Dr. Fatima Ferreira-Briza, Vizerektorin für Forschung, Universität Salzburg

Mag. Walter Haas, Geschäftsführer, ITG – Innovations-service für Salzburg

Mag. Hansjörg Weitgasser, Berufsgruppensprecher IT in der Fachgruppe Unternehmensberatung, Buchhaltung und Informationstechnologie (UBIT) der Wirtschaftskammer Salzburg

Mag. Irene Schulte, Geschäftsführerin, Industriellenvereinigung Salzburg

Keynote

16:10 –
16:30 Uhr

Getting Data Markets to perform and deliver

Dr. Allan Hanbury, Data Market Austria – Projektleiter und Koordinator des Leitprojektes der Bundesregierung; Direktor, Research Studio Data Science

Business Stories zu einem optimierten und funktionierenden Datenmarkt in Österreich

16:30 –
17:10 Uhr

Next Generation Mobility Services

DI Christian Federspiel, Catalysts – Service Provider

Daten-Typen und wertschöpfende Integration

Dipl. Ing. Mag. Günther Tschabuschnig, Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik – Data Provider

Die Zentralität von Daten aus der Erdbeobachtung für Industrie und Mobilität

Dr. Werner Mücke, Earth Observation Data Centre – Data Provider & Service Provider

Der Datenmarkt in großen Unternehmen – Intra-markets

Dipl. Ing. Herwig Schreiner, Siemens – Data Market Customer

Die Rolle der Broker im Datenmarkt

Mag. Nikolaus Futter, Compass-Verlag – Broker

Cloud Interoperability im Datenmarkt

Dipl. Ing. Axel Quitt, T-Systems – Platform Enabler

Donnerstag, 6. April 2017 | 16:00 – 18:30 Uhr | WIFI Salzburg – Saal 1, Julius-Raab-Platz 2, 5020 Salzburg

Moderation: Prof. Dr. Peter A. Bruck

16:30 –
17:10 Uhr

Die Skalierung des Datenmarktes auf Europäischer Ebene

Univ.-Prof. Dr. Stefanie Lindstaedt, Know-Center GmbH (KNOW) – Data Driven Business

Der DMA Knowledge Graph – Key Komponente & Business Enabler im Data Market Austria

Martin Kaltenböck, CMC, Semantic Web Company

Kurzberichte: Wie nutzen Salzburger Unternehmen ihre Datenmengen – Anforderungen & Herausforderungen.

17:10 –
17:50 Uhr

Von Rohdaten zu Informationen: Geodienstleistung als Schnittstelle

Dr. Markus Eisl, eoVision

Smart Factory und Smart City – Datenbasierte Automatisierung von der Produktion zur Mobilität
Ing. Thomas Punzenberger, COPA-DATA GmbH

Smart Geodata Infrastrukturen: Assistive GIS für Industrie und Services

Dr. Manfred Mittlböck, Research Studio iSPACE / Smart 4D Environments

Was müssen Data Scientists wissen und können, um erfolgreich zu sein?

Univ.-Prof. Dr. Arne Bathke, Universität Salzburg

Digitale Geschäftsprozesse für Unternehmen – Evolutionär Prozesse kreieren, disruptiv Vorstellungen gestalten

Dr.techn. Dipl.Ing. Gerhard Haberl, TECHNODAT Technische Datenverarbeitung GmbH

Data Services – Kaufberatung mit künstlicher Intelligenz

Arnold Keller, Fact Ai KG

17:50 –
18:15 Uhr

Open Space & Networking I

Netzwerken

Data Market Austria (DMA)

18:15 –
18:30 Uhr

Joining DMA – Möglichkeiten und Benefits des DMA Partnership Programms

Dr. Wolfgang Kalny, Koordinator, Data Market Austria Outreach und Partnerships

18:30 –
Open End

Open Space & Networking II

Ausklang mit Netzwerken

Donnerstag, 6. April 2017 | 16:00 – 18:30 Uhr | WIFI Salzburg – Saal 1, Julius-Raab-Platz 2, 5020 Salzburg

Data Market Austria Infobox

Auftraggeber:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

Wettbewerbliche Vergabe:

Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH (FFG)

Projekt Koordinator:

Research Studios Austria FG / Research Studio Data Science (DSc)

Projektpartner:

- Austrian Institute of Technology (AIT)
- Catalysts (CATALYSTS)
- Compass-Verlag GmbH (COMPASS)
- Donau Universität Krems (DUK)
- Earth Observation Data Centre (EODC)
- INiTS Universitäres Gründerservice Wien (INiTS)
- JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH (JRS)
- Know-Center GmbH (KNOW)
- Lefkopoulos KG - bouncingbytes (BB)
- Semantic Web Company (SWC)
- Siemens (SIEMENS)
- T-Mobile Austria GmbH (TMA)
- TDA Trusted Data Analytics GmbH & Co KG (TDA)
- T-Systems Austria GmbH (TSA)
- Wikimedia Austria (WMAT)
- Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik (ZAMG)

Fachkonferenz zum Data Market Austria (DMA)

Salzburg Big Data Meetup: Daten durch Services in Gewinn umwandeln

Bitte melden Sie sich bis 5. April 2017 für die Veranstaltung an: <http://bit.ly/2n5YoYk>

Eine Veranstaltung von Data Market Austria (DMA) in Kooperation mit Research Studios Austria Forschungsgesellschaft, ITG Salzburg, UBIT Wirtschaftskammer Salzburg, IV Salzburg und der Universität Salzburg.

www.datamarket.at

<https://twitter.com/DataMarketAT> | #DataMarketAT

Herzliche Einladung!

