

**Medienmitteilung / Veranstaltungshinweis / Einladung an Journalisten**

Bern, 4. Juni 2019

## **So geht Business Intelligence mit Microsoft Power BI**

Einblicke in Projekt-Praxis, Methoden und praktische Hands-On-Übungen mit der BI-Plattform von Microsoft

**Das auf Business Intelligence (BI), Data Warehousing, Data Science und Big Data spezialisierte IT-Beratungsunternehmen IT-Logix lädt zum fünften Mal gemeinsam mit Microsoft zum Praxistag rund um die BI-Lösung Power BI. Mit an Bord sind am 1. Juli 2019 im Restaurant Au Premier im Zürcher Hauptbahnhof Vertreter von Microsoft, Kunden, Partnern und IT-Logix. Teilnehmende erhalten Einblicke in Methodik, Konzeption und Technologie sowie Praxisbeispiele aus der Welt der Analyse, Nutzbarmachung und Visualisierung von Unternehmensdaten. Die Keynote hält Ronald Damhof, der passionierte BI-Spezialist und Entwickler des Data Quadrant Model, dem von vielen Firmen verwendeten Framework zur Formulierung und Rechtfertigung von Investitionen in der komplexen Welt der Daten. Der technischen Auslegung und Umsetzung des Damhof-Quadranten widmet sich ein ganzer Track mit vier Referaten. Auch dieses Jahr wieder mit von der Partie ist aus der obersten BI-Liga Siva Harinath. Die BI-Koryphäe hält die Schluss-Keynote. Er zeigt, wie Unternehmen aller Branchen die digitale Transformation meistern und beantwortet in einer Q&A-Session Fragen rund um Architektur, Daten-Sicherheit, -Modellierung und -Lokalisation. Von Kundenseite zeigt Angst+Pfister, Anbieter von Geschäftskontinuitätslösungen, die Vorgehensweise bei der Entwicklung einer BI-Plattform. Ifolor wiederum gibt Einsichten in das BI-System des Online-Dienstleister für personalisierte Fotoprodukte und legt dabei ein besonderes Augenmerk auf den Wandel von einer On-Premises-Lösung hin zu einer kompletten Cloud-Architektur. Und ein Vertreter der Krankenkasse Helsana referiert zum Thema automatisiertes Testen und Datenqualitätsmanagement. Abgerundet wird die Tagung mit Hands-On-Sessions zu Power BI, etwa Praxisübungen zur Identifikation und Aufbereitung von Daten in einem Dashboard oder zur Publikation auf Mobilgeräten. Eröffnet wird die Veranstaltung von Thomas Winter, Leiter des Bereichs Geschäftspartner und KMU bei Microsoft Schweiz. «IT-Logix engagierte sich schon sehr früh und mit Begeisterung für unsere BI-Produkte und Services. Das Zusammenspannen mit unserem Partner zur Austragung des MAKE BI trägt bereits zum fünften Mal massgeblich zur Förderung der BI-Community in der Schweiz bei», kommentiert Winter das gemeinsame Engagement.**

In den Pausen haben Teilnehmende die Gelegenheit, sich mit Ansprechpartnern von Microsoft, Kunden, IT-Logix und Berufskollegen anderer Unternehmen aller Branchen auszutauschen und zu fachsimpeln. Die Veranstaltung mit über einem Dutzend kompakten Sessions ist kostenlos. Weitere Informationen und das vollständige Programm unter [www.MAKE-BI.ch](http://www.MAKE-BI.ch).

Journalisten sind herzlich eingeladen zur Teilnahme an dieser Tagung in der Domäne rund um BI-Strategien und Konzepte zur Analyse und Sichtbarmachung von Informationen, welche in Unternehmensdaten schlummern. Anmeldungen nimmt Markus Häfliger gern per E-Mail [haefliger@haefligermediaconsulting.com](mailto:haefliger@haefligermediaconsulting.com) oder Telefon 044 422 66 00 entgegen.

### **MAKE BI – Microsoft Power BI Arbeitskreis 2019**

1. Juli 2019, 08.30 – 16.30 Uhr

Restaurant Au Premier, im Hauptbahnhof Zürich

**Weitere Informationen:**

IT-Logix AG – Samuel Rentsch  
Schwarzenburgstrasse 11 – 3007 Bern  
Tel.: +41 848 848 058  
contact@it-logix.ch  
www.it-logix.ch

**Medien- und Öffentlichkeitsarbeit:**

Häfliger Media Consulting – Markus Häfliger  
Hirslanderstrasse 51 – 8032 Zürich  
Tel. : +41 44 422 66 00 – Mobil +41 78 660 66 57  
haefliger@haefligermediaconsulting.com  
www.haefligermediaconsulting.com

**Über IT-Logix**

IT-Logix mit Standorten in Bern und Zürich ist eines der führenden Schweizer IT-Beratungshäuser in den Bereichen Business Intelligence, Data Warehousing, Data Science und Big Data. Das Unternehmen orientiert sich konsequent an fachlich anerkannter Methodik und praxisbewährten Frameworks und bedient sich für die technologische Umsetzung marktführender Werkzeuge. [www.it-logix.ch](http://www.it-logix.ch)