

IT SUMMIT 2017



Einladung: 07. März 2017 | Power Tower, Linz

GEMMA DIGITAL!
Neue Wirklichkeit. Neue Wirkung.

Das Jahresevent des ITC | Branchentreff | Trendforum | Innovationsimpuls

ITC
IT
CLUSTER

www.ITcluster.at

Gemma digital!

Neue Wirklichkeit. Neue Wirkung.

Die digitale Ära schafft neue Wirklichkeiten für den Menschen – und neue Möglichkeiten für innovative Unternehmen: Es eröffnen sich neue Wege des Wahrnehmens und Agierens in der realen Welt. Komplexe Zusammenhänge und Zukunftsszenarien können fassbar gemacht werden. Und die Kommunikation mit Einzelpersonen und Menschengruppen ändert sich grundlegend.

Wie kann dieses enorme digitale Potenzial am Markt Wirkung entfalten? Lassen Sie sich beim IT SUMMIT 2017 von digitalen Vordenkern und erfolgreichen Umsetzern in Vorträgen, Demos, interaktiven Vorführungen und beim Netzwerken inspirieren.

Pack ma's an!

Software aus der Region

Mit dem IT SUMMIT 2017 und der Leitinitiative Digitalisierung schaffen wir mehr Bewusstsein für dieses Stärkefeld unserer Wirtschaft und unterstützen die Verbindung der IT-Branche mit der Industrie und Wirtschaft – dort, wo Digitalisierung täglich passiert. Denn für einen starken Produktionsstandort wie Oberösterreich gilt ganz besonders: Die IT ist eine Schlüsseltechnologie für die Zukunftsfähigkeit des Wirtschaftsstandortes.

Digitalisierung wirkt

Digitalisierung schafft neue Wirklichkeiten, die wiederum neue Wirkungen entfalten – überall in Gesellschaft und Wirtschaft. Darum geht es beim IT SUMMIT 2017. Wir zeigen das Potenzial von digitalen Innovationen auf und sprechen Herausforderungen an. Für den „digitalen Erfolg“ der IT-Anbieter genauso wie für die Anwender aller Branchen. Das oberösterreichische „gemma digital“ betont zudem die regionale Wertschöpfung in der IT-Branche.



Michael Strugl
Wirtschaftslandesrat OÖ



Robert Stubenrauch
Manager IT-Cluster

AGENDA

- ab 08.30 Uhr **Eintreffen / Registrieren**
- 09.00 Uhr **Parallelworkshops**
Mixed Reality - mehr als nur ein Trend? by Tieto
Konfigurieren statt Programmieren by T-Mobile
- 11.00 Uhr **Eintreffen / Registrieren / Ausstellung**
- 11.30 Uhr **Begrüßung**
- Werner Steinecker, Vorstandsmitglied Energie AG
- Robert Stubenrauch, Manager IT-Cluster
Business Upper Austria
- Schlag ein! Klick!**
Geschäftsbeziehung neu: der digitale Handschlag
Jan Radanitsch, CEO Smarter Ecommerce GmbH
- Talkrunde**
Digitalisierung, das Leitthema unserer Wirtschaft
- Michael Strugl, Wirtschaftslandesrat Oberösterreich
- Willibald Salomon, Beiratssprecher IT-Cluster
- Markus Roth, Obmann UBIT-WKOÖ
- Werner Pamminer, GF Business Upper Austria
- Hallo, mein Daten-Schatz!**
Big Data, Little Data, No Data in der Industrie
Thomas Pflügl, Data Scientist ENGEL Austria GmbH
- 12.50 Uhr **Mittagspause / Netzwerken / Ausstellung**

- 14.00 Uhr **Digitale Transformation im Handel**
Einblicke in die Reise zur digitalen Kundenansprache
Markus Burböck, CIO Hofer KG
- Vom Datenwust zur Erkenntnis**
Visual Analytics: Stand der Technik & Best Practice
Silvia Miksch, Univ-Prof., TU Wien, Leiterin CVAST
(Centre for Visual Analytics Science & Technology)
- Cluster-Update Digitalisierung**
- Michael Lettner, Projektmanager IT-Cluster
- Manuel Brunner, Projektmanager Mechatronik-Cluster
- 15.00 Uhr **Kaffeepause / Netzwerken / Ausstellung**
- 15.30 Uhr **Keynote: Auf zu neuen Wirklichkeiten**
*Virtual, Augmented und Mixed Reality:
Trends, Hypes, Praxis, Nutzen*
Philipp Nagele, CTO Wikitude GmbH
- Bewusstsein 2.0 - Digitale Extension**
*Was die neuen digitalen Möglichkeiten mit
unserem Selbstverständnis machen*
Manfred Litzlbauer, GF Energie OÖ AG Telekom GmbH
- Der User als Mensch**
*Human Centered Computing:
Zwischen digitaler und humaner Realität*
Werner Kurschl, Studiengangsleiter FH OÖ, Hagenberg
- 17.00 Uhr **Brötchenbuffet / Netzwerken / Ausstellung**

Mixed Reality – mehr als nur ein Trend?

Augmented Reality und Virtual Reality sind in aller Munde. Die Zeiten, als interaktive, virtuelle Umgebungen eine nette technische Spielerei waren, sind bereits lange vorbei. Stattdessen bieten sich für Unternehmen die unterschiedlichsten Anwendungsfelder und Geschäftsmodelle an.

Vielfältiges Potential ist vorhanden, aber wie und wo können Sie das für Ihr Unternehmen am besten nutzen? Welche Anwendungsmöglichkeiten kommen für Sie ganz persönlich in Frage? Welche Geschäftsmodelle ergeben sich daraus?

Inhalt:

- Praktische Einführung in die Welt von Augmented Reality, Virtual Reality und Mixed Reality
- Evaluierung der Technologie und Live Demo der Microsoft HoloLens und XMReality
- Methodische Vorgehensweise für die Planung eines VR/AR–Mixed Reality Projekts
- Benötigte Ressourcen im Development und die laufende Weiterentwicklung
- Ergänzende Technologien und Ausblick auf 2017/2018

Jürgen Weiss, Head of Sales Industrial Internet Services
Helmut Krämer, VR/AR Evangelist
Tieto Austria GmbH

Provided by: 

Konfigurieren statt Programmieren Anwendung für das Internet der Dinge rasch realisieren

Im T-Mobile Workshop „Konfigurieren statt Programmieren“ erfahren Sie, wie Sie eine IoT-Anwendung rasch realisieren können. Am Beispiel einer „Smarten Waage“ können Sie dabei selbst Hand anlegen, um mithilfe der T-Mobile IoT Box eine Wiegeplatte über Bluetooth zu verbinden und die gewonnenen Daten per Mobilfunk an einen zentralen Server zu schicken. Die Visualisierung der Informationen erfolgt auf einem Dashboard.

Der Workshop ist in vier Phasen unterteilt:

- Konfiguration einer Auswertung
- Aktivieren zusätzlicher Funktionen des Scripts
- Ändern des Use Case
- Verwendung einer Applikations-Vorlage

Im Workshop laden Sie ein vorab kompiliertes Applikations-Script über die Oberfläche des T-Servers in die IoT Box, erhalten einen Überblick über den grundlegenden Umgang mit Konfigurationsparametern und lernen, wie Sie unter Verwendung der Auswertungen Daten am T-Server Dashboard darstellen.

Der Workshop wird begleitet von Spezialisten im Bereich M2M/IoT, die Sie sehr gerne dabei unterstützen, selbst Ihre ersten Schritte mit der T-Mobile IoT Box zu gehen.

Provided by: 

Bitte melden Sie sich auch zu den kostenfreien Workshops an, die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

SPONSOREN

Mit freundlicher Unterstützung von:



IT SUMMIT 2017

Tagungszeit und -ort

07. März 2017, 09 - 17 Uhr

Power Tower der Energie AG, Böhmerwaldstraße 3, 4020 Linz

Tagungspauschale

Clusterpartner von Business Upper Austria: EUR 120,-

Regulär: EUR 240,-

Der Beitrag beinhaltet Vorträge, Workshops (mit separater Anmeldung), Unterlagen sowie Verpflegung (exkl. MwSt.).

Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten finden Sie in der Tiefgarage Musiktheater oder am Bahnhof.

Mit unserem Partner WESTbahn können Sie vergünstigt anreisen, bitte sprechen Sie uns an.

Gesamtkoordination

Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH

IT-Cluster | +43 732 79810 - 5233 | it-cluster@biz-up.at

Anmeldung

Anmeldung und Stornobedingungen unter www.IT-SUMMIT.at

Anmeldefrist: 28. Februar 2017

Impressum

Informationen gemäß § 24 Mediengesetz:

Der IT-Cluster ist eine Initiative der oberösterreichischen Wirtschaftsagentur Business Upper Austria. Medieninhaber und Herausgeber: Business Upper Austria – OÖ Wirtschaftsagentur GmbH, FN 89326m, Hafenstraße 47-51, 4020 Linz, Telefon +43 732 79810-5233, Fax: +43 732 79810-5110, E-Mail: it-cluster@biz-up.at, Web: www.ITcluster.at. Für den Inhalt verantwortlich: DI (FH) Werner Pamninger, MBA. Redaktion: Frauke Wurmböck, Bildmaterial: © Stefan Eibelwimmer, eranicle / Fotolia. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr, eine Haftung ist ausgeschlossen.

