

## Informationen zur Veranstaltung

**Teilnahmebedingungen:** Die Teilnahme an den Roundtable des MUK ist ausschließlich **Inhabern, Vorständen und Geschäftsführern** von ITK- und Hightech-Unternehmen vorbehalten. Dafür ist eine Aufnahme beim MUK obligatorisch.

**Anmeldung:** Nutzen Sie bitte Ihren persönlichen Anmelde-link in Ihrer Einladung. Alternativ melden sich per E-Mail als Schnupperteilnehmer an: uzer@muk-it.com. Bei Verfügbarkeit eines Platzes erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung.

**Fördermitglieder, das sind MUK-Initiatoren, -Partner, -Botschafter und -Experten sowie Basismitglieder** genießen Priorität bei der Anmeldung und können erhebliche preisliche Vorteile nutzen. Nähere Informationen hierzu finden Sie unter [www.muk-it.com](http://www.muk-it.com) unter „Aufnahme in den MUK“.

Unternehmerkreis GbR  
Gürkan Uzer  
Kunigundenstraße 13  
80802 München  
Tel.: 0 89/210 14 30  
Fax: 0 89/210 14 3-50  
uzer@muk-it.com  
[www.muk-it.com](http://www.muk-it.com)

### Mit fachlicher Unterstützung durch die MUK-Experten:

- **Change Begleitung auf Organisationsebene, Führungskräfte- und Teamentwicklung, Coaching, HR Consulting:**  
Matthias Hintz, meroo consulting.
- **Mitarbeiterbeteiligungen, Steuer- und Arbeitsrecht:**  
Christoph Hohenegg, von Seelstrang & Partner mbB
- **PR, Kommunikation und Social Media Marketing:**  
Dr. Michael Kausch, vibrio. Kommunikationsmanagement GmbH
- **M&A Beratung:**  
Jan Pörschmann, Proventis Partners
- **Unternehmensfinanzierung, M&A, Wirtschafts- und Gesellschaftsrecht:**  
Dr. Wolfgang Weitnauer,  
Kanzlei WEITNAUER Rechtsanwälte PartG mbH

Der Unternehmerkreis (MUK) ist eine Initiative von Münchner IT-Unternehmern für einen ganzheitlichen und exklusiven Informations- und Erfahrungsaustausch.

Die Initiatoren sind:

- Armin Barbalata, IHK für München und Oberbayern
- Uwe Beikirch, baramundi software AG
- Dr. Michael Berger, DocuWare GmbH
- Julius Berger, Fujitsu Technology Solutions GmbH
- Dr. Klaus Blättchen, syscon Unternehmensberatungsges. mbH
- Klaus Donath, Ingram Micro Holding GmbH
- Claus Dziarstek, VIWIS GmbH
- Cordula Eichstädt, IBM Deutschland GmbH
- Ursula Flade-Ruf, mip Management Informationspartner GmbH
- Karl Freiheit, Ultimus GmbH
- Roger Friederich, Singhammer IT Consulting AG
- Mark Goerke, iteratec GmbH
- Günter Heiß, eCube GmbH
- Christian Hinreiner, Studio 9 GmbH
- Josef Hobelsberger, Müller-BBM Holding AG
- Werner Hölzl, Versino AG
- Wolfgang H. Klein, Reply GmbH & Co. KG
- Dr. Stefan Köhler, Infosim GmbH & Co. KG
- Dr. Wolfgang Köhler, fortiss GmbH
- Ingo Kraupa, noris network AG
- Dr. Falk Langhammer, Living Pages Research GmbH
- Daniel Lemberger, IBODigital GmbH
- Heinz Linsmaier, camLine GmbH
- Antonella Lorenz, Lorenz Software GmbH
- Clemens Maier, Dontenwill AG
- Thomas Mödl, DialogData GmbH & Co. KG
- Gerhard Müller, TNG Technology Consulting GmbH
- Nikil Felix Nakra, Trivium eSolutions GmbH
- Thomas Pickel, SAP Deutschland SE & Co. KG
- Bernhard Schimunek, SSI Software Services GmbH
- Ralf Scheid, Scheid & Partner
- Dr. Ralf Seidler, Schwindt CAD/CAM-Technologie GmbH
- Dr. Marc Sihling, 4Soft GmbH
- Robert Sommer, Sommer Informatik GmbH
- Hendrik van den Berg, Neos IT Services GmbH
- Nikolas Voggenreiter, BitStream GmbH
- Bernd Wandt, ServiceFactum GmbH

## Einladung zum 100. Roundtable

**Innovation und digitale Transformation: Leistungsfähigkeit und Auswirkungen von ML/KI und Industrie 4.0 in der Praxis und auf klassische Geschäftsmodelle**

Mit freundlicher Unterstützung von

IBM Deutschland GmbH  
Im IBM Watson Center Munich



## MUK IT – Von Unternehmern für Unternehmer

**Die Vision:** Junge und etablierte IT-Unternehmer sowie Hochschulvertreter und Experten an einem Tisch. Gemeinsamkeiten ausloten, Mitmacher begeistern, eine offene Form des Kompetenzaustauschs begründen und pflegen.

**Das Ziel:** MUK als Kompetenz- und Kooperationsforum etablieren, Dialog und Geschäftsbeziehungen zwischen IT-Unternehmen aufbauen und den MUK zu einer innovativen Kollaborationsplattform entwickeln.

### Ihr priorisiertes Thema:

**Leistungsfähigkeit und Auswirkungen von ML/KI und Industrie 4.0 in der Praxis und auf klassische Geschäftsmodelle**

Neue Technologien, wie ML/KI und neue technische Konzepte, wie intelligente und digital vernetzte Systeme (Industrie 4.0), ermöglichen, dass Menschen, Maschinen, Anlagen, Logistik und Produkte direkt miteinander kommunizieren und kooperieren. Die veränderten Wertschöpfungsprozesse führen zu neuen Angeboten und neuen Geschäftsmöglichkeiten und manchmal werden bestehende Geschäftsmodelle ersetzt. In bestehenden Marktconstellations führt das zum Auslaufen langjähriger Geschäftsbeziehungen oder zum überraschenden Einbruch bei Bestandskunden.

Aber oft werden auch neue und innovative Ansätze über Fachgebiete und Branchengrenzen hinweg entwickelt. Dann verdrängen neue Wettbewerber Unternehmen aus ihren Märkten. Einen Schutz davor gibt es nicht. Nur stetige Transformation des Geschäftsmodells hilft nachhaltigen unternehmerischen Erfolg zu erhalten.

Es werden Use Cases aus verschiedenen Anwendungsgebieten und Branchen vorgestellt. Sie sollen den Teilnehmern von der Projektentstehung beim Kunden bis zu den Geschäftsmodellen Impulse geben und unterstützen Neues anzustoßen.

### Ihr Nutzen:

- Erfahren Sie, welche neuen Marktchancen für Sie entstehen
- Fundierte Informationen zur Anwendung und Nutzung neuer Technologien zeigen Ihnen neue Marktchancen auf
- Sie erhalten Anregungen, um dem Transformationsprozess bei Ihren Kunden Impulse zu geben
- Richten Sie Ihre Fragen direkt an die Referenten.
- Diskutieren Sie mit und lernen Sie aus dem Gedankenaustausch.
- Leiten Sie wichtige eigene Schritte für Ihr Unternehmen ab.
- Stärken Sie Ihr Netzwerk in diesem entscheidenden Thema.

## 100. Roundtable des MUK IT am Donnerstag, den 05.08.2021 bei der IBM Deutschland GmbH im IBM Watson Center Munich

- 15:30 **Eintreffen** und Networking mit Marktplatz
- 16:00 **Agenda und Überblick**  
Gürkan Uzer, Sprecher des MUK
- 16:10 **Begrüßung durch den Gastgeber:**  
Wolfgang Rodler, Leader IBM Client Center Munich, IBM Deutschland GmbH
- 16:20 **Grüßwort zum 100. Roundtable: IT- und Innovationsstandort München**  
Clemens Baumgärtner, Referent für Arbeit und Wirtschaft, Landeshauptstadt München
- 16:30 **Demandprognose mit Hilfe von Machine Learning für Retail & Industrial**  
Alexander Reiss, Managing Consultant Data Science, IBM Deutschland GmbH
- 17:00 **Rundgang Client Center: Machine Learning**
- Reinforcement Learning am Beispiel vom autonomen Fahren
  - Schwarmalgorithmus am Beispiel von Wassersensoren
  - BIAS in Künstlicher Intelligenz
- 17:30 **Pause**
- 18:00 **Digitalisierung in der Produktion mit einem Fallbeispiel bei einem Automobilhersteller**  
Oswald Neumann, Geschäftsführer, Neumann & Neumann Software und Beratungs GmbH
- 18:20 **KI-gestützte Prozesse auf neuer HealthCare Plattform der Apotheker, Hausärzte, Kardiologen und Pharmaindustrie eröffnen neues Leistungsspektrum/neues Geschäftsmodell**  
Bernhard Schimunek, Geschäftsführer, SSI Software Services GmbH
- 18:40 **Auswirkungen von IoT und KI für digitale Ökosysteme von Komponentenherstellern**  
Marcel Möstel, Head of Solutions, Tobias Heyne, Solution Specialist, Tresmo GmbH
- 19:00 **Fragen an die Referenten & Austausch mit den Teilnehmern zum heutigen Thema**
- 19:25 **Zusammenfassung und Abschluss**
- 19:30 **Ausklang mit Networking & Fingerfood**
- 20:30 **Ende des Roundtable**

### Präsentation von Innovationen aus den Bereichen:

- Prozesse
- Produkte
- Geschäftsmodelle

### Ihr Moderator:

**Gürkan Uzer**, Gründer von BMC-Consultants und Geschäftsführer der Unternehmerkreis GbR. Unternehmens- und Personalberater mit zusätzlicher Spezialisierung auf die Ergebnisverbesserung bei Technologieunternehmen.

### Veranstaltungsdaten

**Termin:** Donnerstag, 05.08.2021  
von 16:00 Uhr bis 19:30 Uhr

**Ort:** IBM Deutschland GmbH im IBM Watson Center Munich, Mies-van-der-Rohe Str. 6, Highlight Towers, 80807 München

### Kostenbeiträge:

**Basismitglieder:** 75,00 Euro  
**Förderer des MUK:** 45,00 Euro  
**Gast:** 98,00 Euro  
Alle Beträge zzgl. ges. MwSt.

Mündliche und telefonische Anmeldungen können nicht berücksichtigt werden. Ihre Anmeldung ist verbindlich, gilt nur für Sie persönlich und ist nicht übertragbar.

**Anmeldeschluss:** 01.08.2021