

## ÜBER DAS IT-FORUM

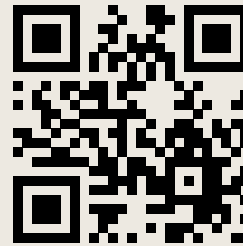
Im industrie- und innovationsstarken Raum Oberfrankens sitzen zahlreiche „Hidden Champions“ und Weltmarktführer im IT-Bereich.

Das inzwischen zum elften Mal stattfindende IT-Forum steigert die öffentliche Wahrnehmung des IT-Standorts Oberfranken und ermöglicht die Vernetzung von engagierten kleinen und mittelständischen IT-Unternehmen, dem Branchen Netzwerk IT-Cluster Oberfranken sowie den vier oberfränkischen Hochschulen in der Technologie Allianz Oberfranken (TAO).

Darüber hinaus fungiert das IT-Forum als Leistungsschau regionaler IT-Anbieter und -Dienstleister sowie der vier Hochschulen, um passende Lösung für die Anforderungen von heute und morgen zu präsentieren.

Auf dem IT-Forum Oberfranken 2023 bekommen Sie also nicht nur Einblicke in zwei wichtige Themen, sondern können sich auch mit führenden Experten und Anbietern von IT-Lösungen austauschen. Melden Sie sich möglichst **bis zum 22. März 2023** auf unserer Webseite an und seien Sie dabei, wenn es am 29. März 2023 in Bamberg heißt: Oberfranken trifft Zukunft!

SCAN ME!



itfo2023.de

## ANMELDUNG

Die Teilnahme am IT-Forum 2023 ist für Besucherinnen und Besucher kostenfrei. Um uns bei der Planung zu unterstützen, bitten wir um eine vorherige Anmeldung auf unserer Webseite.

## ANREISE

**Mit dem Auto:** Unter dem Gebäude befindet sich eine kostenpflichtige Tiefgarage. Öffentliches Parken ist auf der ERBA-Insel mit Parkscheibe auf eine Stunde begrenzt.

**Mit dem Bus:** Vom „Zentralen Omnibusbahnhof“ (ZOB) fährt alle 15 Minuten die Linie 906 nach Gaustadt/Bischberg. Steigen Sie am „Regensburger Ring“ oder der „Spinnerei“ aus. Von dort sind es fünf Minuten zu Fuß.

Bei Fragen steht Ihnen Frau Hartmann zur Verfügung:  
dekanatsreferentin.wiai@uni-bamberg.de

# 2023 IT-FORUM OBERFRANKEN

OBERFRANKEN TRIFFT ZUKUNFT:  
KI UND NACHHALTIGKEIT IM FOKUS



29. MÄRZ 2023



Otto-Friedrich-Universität  
An der Weberei 5, Bamberg

Kostenfreie Teilnahme  
bei Anmeldung unter  
[www.itfo2023.de](http://www.itfo2023.de)

Sehr geehrte Damen und Herren,

das IT-Forum Oberfranken findet nun bereits zum elften Mal statt. Es ist eine Veranstaltung, die uns die Gelegenheit zum Austausch und zur Zusammenarbeit an gemeinsamen Zukunftsprojekten gibt.



Die Vorträge und Gespräche auf dem IT-Forum liefern Ihnen neue Ideen für Projekte und Synergien. Hier haben Sie die Möglichkeit, Kontakte zu anderen Branchenexperten und Visionären zu knüpfen und gemeinsam an Lösungen für aktuelle Herausforderungen zu arbeiten.

In diesem Jahr dreht sich das IT-Forum Oberfranken um die neuesten Entwicklungen und Trends in den Bereichen Künstliche Intelligenz und Nachhaltigkeit in der IT – zwei Themen, die bei der Planung, der Umsetzung und dem Betrieb von IT-Lösungen in den nächsten Jahren eine zentrale Rolle spielen.

Ich lade Sie daher herzlich ein, am 29. März nach Bamberg zu kommen!

Ihr Hans Ulrich Gruber  
Vorstandsvorsitzender  
IT-Cluster Oberfranken e.V.



Im Verein IT-Cluster Oberfranken e.V. schließen sich oberfrankenweit Unternehmen und Institutionen zu einem spezialisierten regionalen Netzwerk zusammen. So entsteht ein Wissens- und Wachstumspool, der Vorteile für alle beteiligten Akteure schafft. Ziel ist, die Produktivität in der IT-Branche zu erhöhen und zukunftssichere Arbeitsplätze zu schaffen. Im Wettbewerb der Regionen gewinnt die Clusterbildung als Instrument zur Strukturierung und Profilierung der regionalen Wirtschaft zunehmend an Bedeutung.

### 12:30 – 13:00 CHECK-IN

Ankunft der Teilnehmenden // Getränke und Snacks

### 13:00 – 13:15 GRUSSWORTE RAUM 00.022

Prof. Dr. Kai Fischbach, Präsident der Universität Bamberg  
Prof. Dr. Guido Wirtz, Dekan der Fakultät WIWI  
Hans Ulrich Gruber, Vorstand IT-Cluster Oberfranken e.V.

### 13:15 – 14:00 KEYNOTE

Jörg Schrepfer, Valeo Schalter und Sensoren GmbH:  
Automatisiertes Fahren 00.022

### 14:00 – 14:40 MEET & EAT

Ausstellung & Start-Up-Lounge // Getränke & Snacks

### 14:40 – 15:25 SESSIONS 1 & 2 PARALLEL

Joachim Seidel, ProComp Professional Computer GmbH:  
Ablauf-Optimierung durch KI im Unternehmen –  
Verbessern Sie einfach Abläufe! 00.022

Prof. Dr. René Peinl, Hochschule Hof: Große Sprach-  
modelle – ChatGPT auf dem Weg zu genereller KI? 00.019

### 15:30 – 16:15 SESSIONS 3 & 4 PARALLEL

Thorsten Staake, Professor für Wirtschaftsinformatik,  
insbes. Energieeffiziente Systeme, Universität Bamberg:  
Analytics-Dienstleistungen als Differenzierer –  
Beispiele aus produzierenden Unternehmen 00.022

Prof. Dr. Christian Ledig und Prof. Dr. Christoph Benzmüller:  
Was kann KI? Perspektiven aus der Forschung  
an der Universität Bamberg 00.019

### 16:15 – 17:00 MEET & EAT

Ausstellung & Start-Up-Lounge // Getränke & Snacks

### 17:00 – 17:45 SESSION 5

Dr. Janis Kesten-Kühne, PricewaterhouseCoopers GmbH:  
AI on it's way to Human like intelligence? Opportunities  
and challenges of Generative AI. 00.022

### 17:45 – 18:30 KEYNOTE

Christian Brauer, ZF Friedrichshafen AG: Praxisbericht –  
IT Carbon Footprint Berechnung bei der ZF 00.022

### 18:30 – 20:00 GET TOGETHER

Networking und Ausklang bei Getränken & Snacks

# AUSSTELLER

Zwischen den Sessions gibt es die Gelegenheit, mit Fachexpert\*innen folgender Unternehmen und Organisationen ins Gespräch zu kommen.



Wir danken allen Sponsoren für ihr Engagement!

© Jürgen Schabel, Universität Bamberg

