

IT-FORUM OBERFRANKEN 2024

20. März 2024 ab 12 Uhr

Universität Bayreuth – RW 1
Universitätsstraße 30
95447 Bayreuth



MIT
Rainer Karcher
ALLIANZ TECHNOLOGY



&
Dr. Vanessa Just
KI-BUNDESVERBAND



UNIVERSITÄT
BAYREUTH



Innovative
Hochschule



Jetzt anmelden
itfo2024.de

Tech for Tomorrow Innovationen für eine nachhaltige Welt

Das IT-Forum Oberfranken 2024 ist Ihre Plattform, um in die Welt der grünen IT-Innovationen einzutauchen. Erhalten Sie inspirierende Einblicke durch spannende Keynotes und gestalten Sie die IT von morgen in unseren Workshops und Panels mit. Nutzen Sie die Chance, sich auf der Kontaktmesse mit IT-Spezialisten aus der Region zu vernetzen und neue Wege für Ihre Projekte zu finden.

Vernetzen, inspirieren, transformieren -
auf dem IT-Forum Oberfranken!

”

Das IT-Forum findet nun bereits zum zwölften 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.



Hans Ulrich Gruber
IT-Cluster Oberfranken e.V.

PROGRAMM

12:00 **Check-in**
Ankunft der Teilnehmenden | Getränke und Snacks

12:30 **Begrüßung**
Prof. Dr. Torsten Eymann, CIO der Uni Bayreuth
Hans Ulrich Gruber, Vorstand IT-Cluster Oberfranken
Dr. Petra Beermann, Direktorin für Transfer & Innovation RIA

12:45 **Keynote**
Rainer Karcher, Allianz Technology
Twin Transformation mit und durch IT: Digitalisierung nachhaltig gestalten und Nachhaltigkeit digitalisieren

13:30 **Meat & Eat**
Fachmesse | Getränke und Snacks

14:15 **Panel**
Twin Transformation:
Die vereinte Kraft von Digitalisierung und Nachhaltigkeit

Workshop
How-To: Nachhaltigkeitsberichtserstattung

Workshop
Green Bits & Bytes:
Ideenlabor für eine grüne digitale Zukunft

Speed-Dating
Nutzen Sie die Chance zum Networking

15:00 **Pause**

15:15 **Panel**
Nachhaltigkeit in der IT:
CO2 neutrales Computing?

Panel
Digitale Exzellenz in der Verwaltung

Workshop
Digitalisierung mit Weitblick:
Prozessoptimierung und -innovationen

Speed-Dating
Nutzen Sie die Chance zum Networking

16:00 **Meat & Eat**
Fachmesse | Getränke und Snacks

16:45 **Keynote**
Dr. Vanessa Just, Vorstandsmitglied KI Bundesverband
Schöne Vision, harte Realität?
Heutige Beispiele von erfolgreichem Technologieeinsatz für ein nachhaltiges Morgen

17:30 **Podiumsdiskussion**
Künstliche Intelligenz:
Nachhaltige Lösungen für eine innovative Welt?

18:00 **Schlussworte**
Prof. Dr. Torsten Eymann, CIO der Uni Bayreuth
Dr. Petra Beermann, Direktorin für Transfer & Innovation RIA

18:15 **Get Together**

KEYNOTES

Unsere Keynote-SpeakerInnen bringen Licht in das Zusammenspiel von Digitalisierung und Nachhaltigkeit. Mit fesselnden Einsichten und realen Erfolgsbeispielen zeigen sie, wie heute Technologie für ein nachhaltiges Morgen eingesetzt wird.

Rainer Karcher

ALLIANZ TECHNOLOGY

Rainer Karcher ist ein führender Experte auf dem Gebiet der nachhaltigen IT und derzeit als Global Head of Sustainability bei Allianz Technology tätig. Sein Werdegang umfasst über 25 Jahre Erfahrung in der IT-Branche, unter anderem bei IBM und Siemens. Er bezeichnet sich selbst als Klimaaktivist im Anzug.

Dr. Vanessa Just

KI-BUNDESVERBAND

Dr. Vanessa Just ist eine anerkannte Expertin im Bereich der nachhaltigen Digitalisierung und Künstlichen Intelligenz (KI). Als Gründerin der JuS.TECH AG, Bereichsleiterin bei der fuseki GmbH und Vorstandsmitglied beim KI-Bundesverband hat sie umfangreiche Erfahrungen in der Integration von Nachhaltigkeit in digitale Transformationsprozesse.



PANELS

Bei unseren Panels erkunden wir, wie digitale Innovationen zu einer nachhaltigen Entwicklung beitragen können. Gewinnen Sie neue Einsichten und lassen Sie sich von zukunftsweisenden Ideen inspirieren.



Twin Transformation: Die vereinte Kraft von Digitalisierung und Nachhaltigkeit

Moderatorin: Anna Lindenthal (Uni Bayreuth)

Experten: Rainer Karcher (Allianz Technology), Vanessa Just (KI-Bundesverband), Prof. Jens Strüker (Uni Bayreuth), Prof. Günter Müller-Czygan (Hochschule Hof)

Das Panel diskutiert, wie die parallele Betrachtung von Digitalisierung und Nachhaltigkeit Unternehmen dazu befähigt, effizienter zu agieren und gleichzeitig ökologische sowie soziale Verantwortung zu übernehmen.

Nachhaltigkeit in der IT: CO2 neutrales Computing?

Moderator: Prof. Torsten Eymann (Uni Bayreuth)

Experten: Peter Maisel (TMT), Andy Lippert (Aleph Alpha), Annette Kott (TH Nürnberg)

Wie kann Abwärme effizient genutzt werden? Ist es nachhaltiger in der Cloud? Und welche Gesetze muss ich im Blick behalten? Dieses Panel widmet sich Fragen rund um das Thema Green-IT, die nicht nur globalen Playern, sondern auch kleinen und mittleren Unternehmen wichtig sind.

Digitale Exzellenz in der Verwaltung

Industrie- und Handelskammer

Deutschland wird im Bereich der Digitalisierung oft mit mangelhaft benotet. In diesem Panel stellt die IHK für Oberfranken vor, wie sie die Digitalisierung zum Kunden-Nutzen anpackt und inside-out aktiv arbeitet. Zudem erhalten Sie Informationen zu verfügbaren Fördermitteln für Ihr Unternehmen im Bereich Digitalisierung und darüber hinaus.

WORKSHOPS

Entdecken Sie mit uns in Workshops die Kraft gemeinsamer Innovation. Hier tauschen Sie sich aus und erarbeiten praktische Lösungen für eine nachhaltige Zukunft.



Handwerkskammer für Oberfranken:

How-To: Nachhaltigkeitsberichterstattung

Banken und Fördermittelgeber verlangen verstärkt Nachhaltigkeitsberichte. Doch wie können diese aufgestellt werden? Lernen Sie in diesem How-To ein kostenfreies Werkzeug kennen, das Sie dabei unterstützt. Inklusive Praxisbeispiel.

Open Innovation Lab:

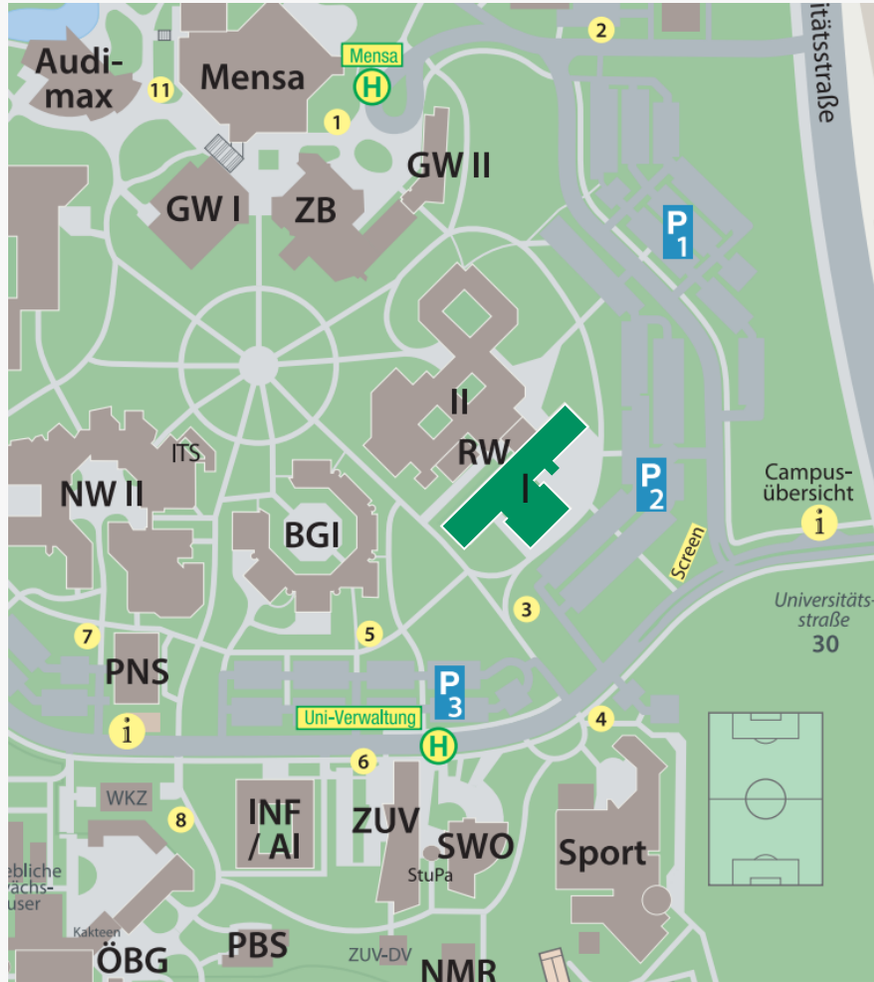
Green Bits & Bytes: Ideenlabor für eine grüne digitale Zukunft

Bereit für einen Ausflug in die Welt der Innovations-Methoden? Unser Workshop "Green Bits & Bytes - Innovationswerkstatt für eine grüne digitale Zukunft" gibt Ihnen das nötige Wissen und handfeste Werkzeuge für kreative Ideenentwicklung.

Digitale Innovationswerkstatt:

Digitalisierung mit Weitblick: Prozessoptimierung und -innovationen

Dieser Workshop fokussiert auf die Optimierung und Digitalisierung von Unternehmensprozessen, um Effizienz zu steigern und die Wettbewerbsfähigkeit durch Technologien wie Process Mining zu verbessern. Entdecken Sie Möglichkeiten der digitalen Transformation für Ihre Prozesse.



Universität Bayreuth
 Foyer im Gebäude RW I
 Universitätsstraße 30
 95447 Bayreuth

Veranstalter



Unterstützer



Premiumsponsoren



Basissponsoren

