



## 2. SMART WORKPLACE CONGRESS

Künstliche Intelligenz in der neuen Arbeitswelt  
22. & 23. Juni 2020 IN STUTT GART

# 22. & 23. Juni 2020

[www.ki-kongress.de](http://www.ki-kongress.de)

# Call for Papers

## Termine

<b>Deadline Call:</b>	<b>21.02.2020</b>	Ende der Einreichungsfrist für Vorträge/Workshops
<b>Zusage:</b>	<b>09.03.2020</b>	Benachrichtigung über die Annahme der Vorträge/Workshops
<b>Abgabe ppt/pdf:</b>	<b>22.05.2020</b>	Abgabeschluss für endgültige Dokumentation/Vortragsfolien
<b>Konferenz:</b>	<b>22./23.06.2020</b>	2. Smart Workplace Congress

Angaben zur Person & Firma	1. Referent	2. Referent
Name:		
Vorname:		
Akademischer Titel:		
Unternehmen (inkl. Rechtsform):		
Funktion im Unternehmen:		
Postanschrift des Unternehmens:		
Telefon:		
Fax:		
Mobil:		
E-Mail:		
Website:		

## Biografie

Kurzlebenslauf, der Ihre berufliche Laufbahn im Überblick darstellt. (Bitte keine tabellarische Darstellung!)

Wird auf der Internetseite [www.ki-kongress.de](http://www.ki-kongress.de) veröffentlicht.

(max. 500 Zeichen inkl. Leerzeichen je Referent)

**Bitte senden Sie uns ein Foto (Portrait) in digitaler Form (JPEG/GIF, 300 dpi)! Vielen Dank.**

Bitte ordnen Sie Ihren Vortrag / Workshop einem Thema zu

**Konferenzthemen 2020**

Orientieren Sie Ihre Einreichungen bitte an den folgenden Schwerpunkten

**Best Practices: Wie erleichtert KI Ihren Arbeitsalltag?**

Fallbeispiele, Projekt- und Erfahrungsberichte zum Einsatz von KI-Technologien

**Der Einsatz von Bots und Co.:**

**Wie virtuelle Assistenten den Büroalltag effizienter machen**

**Wenn Maschinen von Daten lernen:**

**Machine- und Deep-Learning im Unternehmenseinsatz**

**Kollege Roboter, bitte übernehmen!**

**Mit Robo Process Automation Geschäftsprozesse automatisieren**

**KI als Katalysatoreffekt:**

**Wie wirkt die künstliche Intelligenz auf bekannte IT-Systeme, wie DMS, ECM und Collaboration etc., aus?**

**Informationenverarbeitung next Generation:**

**Smarte Lösungen revolutionieren Business Analytics, Big Data und Enterprise Search**

**Auditives und visuelles Wissen nutzbar machen:**

**Sprach- und Bilderkennung im Büro**

**Was kann KI leisten – und was nicht?**

**Möglichkeiten, Grenzen und Ethik**

**Art der Präsentation**

Vortrag  
Workshop

**Titel des Beitrags**

**Untertitel des Beitrags**

**3 – 5 Schlagworte / Tags zur Charakterisierung des Beitrages (durch Komma getrennt)**

**Schwerpunkte des Vortrags / Ablauf des Workshops**

4 – 6 Unterpunkte, die die Schwerpunkte des Vortrags / Workshops skizzieren

Abstract (max. 500 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Inhaltsbeschreibung (250 bis 500 Wörter)

Mit der Einreichung stimme ich der Veröffentlichung meiner Daten und Präsentation auf der Website des Veranstalters zu  ja  nein