



KEYNOTES

KEYNOTES

Hans-Peter Schnurr | semeda AG

Auch Computer brauchen Wissensmanagement

Dr. Rolf Zajonc and Dr. Marco Gärtler | tts GmbH

Kaleidoscope of Challenges in Business-Related Knowledge Management

PANEL

Prof. Dr. Ronald Maier | Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, School of Management

Prof. Dr. Klaus North | Wiesbaden Business School, Hochschule Rhein Main

Dr. Daniel Bachlechner | Fraunhofer ISI, Karlsruhe

Hans-Peter Schnurr | semedy AG

Dr. Stefan Thalmann | Know-Center, Graz

Wissen 4.0 – Perspektiven des Wissensmanagements im digitalen Wandel

Die Digitalisierung ermöglicht Disruption und fordert in allen Sektoren den Wandel und die Neuerfindung der Organisation. Dabei haben die technischen Möglichkeiten große Mengen von Daten und Informationen verfügbar zu machen, zu vernetzen, intelligent auszuwerten, zu kommunizieren und zu visualisieren erhebliche Auswirkungen auf das Management der Ressource Wissen im Kontext von Organisationen, Wertschöpfungsketten, Geschäftsmodellen und Wissensarbeit. Zur Gestaltung eines „Wissensmanagement 4.0“ sind u.a. folgende Fragen zu beantworten: Welche Implikationen hat die Digitalisierung für den Umgang mit Daten, Informationen und Wissen in Organisationen? Wie verändern Digitalisierung und intelligente Systeme wissensbasierte Wertschöpfung und Wissensarbeit? Was bedeutet dies für Führung/Unternehmensführung? Im Vortrag werden im Dialog beider Forscher die Zusammenhänge von wissensbasierter Wertschöpfung im digitalen Wandel mit der Weiterentwicklung der „Wissenstreppe“ zur „Wissenstreppe 4.0“ verdeutlicht.