

Workshop Wissen 4.0– Wissensmanagement im digitalen Wandel

18. Oktober 2016

Oliver Haas, Stefanie Lindstaedt, Ronald Maier, Klaus North

Programm

10.00 Morning Coffee

10.30 Begrüßung, Einführung und kurze Vorstellungsrunde

10.45 Session 1: Intelligente Systeme zur Unterstützung der menschlichen Intelligenz oder die neue Arbeitsteilung

Impulsvorträge à 10 Minuten, anschließend gemeinsame Diskussion

Semantische Technologien: Enabler für Wissen 4.0

York Sure-Vetter, Benedikt Kämpgen, Achim Rettinger, Michael Färber, Matthias Frank, Tobias Weller, Maria Maleshkova, Stefan Zander

MEDIZIN 4.0 – Zusammenspiel von intelligenten Systemen und medizinischen Experten

Hans-Peter Schnurr

Digitaler Wandel – eine Chance für IT-basierte Wissensmanagement-Methoden?

Ulrich Reimer, Edith Maier

11.30 Pause

11.45 Session 2: Wissensarbeit digital

Impulsvorträge à 10 Minuten, anschließend gemeinsame Diskussion

Will Data kill the knowledge stars? Thought Experiment on the Implications of Digitalization on Knowledge Work

Michael Kohlegger

Persönliches Wissensmanagement als Entwicklungshilfe für Kompetenzen im digitalen Zeitalter

Angelika Mittelmann

Von Kontrolle zu Transparenz: warum Wissensmanagement für eine agile Organisation essentiell ist – und umgekehrt?

Richard Pircher

12.30-14.00 Lunch

14.00 Session 3: Wissensvernetzung und Wissensnetzwerke

Impulsvorträge à 10 Minuten, anschließend gemeinsame Diskussion

Wenn neues Wissen schleunigst angeeignet werden muss

Patrick Hofer

Digital knowledge services for development

Andreas Brandner

Balancing Knowledge Protection and Sharing in Networks

Stefan Thalmann

14.45 World Café Vision für die Zukunft - Wissen 4.0 in 10 Jahren

3 Runden zu 25-20-15 Minuten

15.45 Wrap-up und Next Steps

16.00 Afternoon Coffee