Das agile Unternehmen - Neue IT-Perspektiven für die mittelständische Wirtschaft

12./13. Juni 2014

Hauptvortrag

PD Dr. Kev Pousttchi

Leiter Forschungsgruppe wi-mobile, Universität Augsburg Megatrend Mobile - Wie Smartphones und Big Data die Unternehmen verändern werden

Workshop I - Prozesse und Human Resources

Erfahrungen bei der Einführung von prozessbezogenen Cloud-Services in mittelständischen Unternehmen

Andreas Schmietendorf, Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin; Markus Bauer, UFD AG Basel

Was kosten meine Prozesse?

Robert Back; intellivate GmbH, Hamburg

Agile Unternehmen - Starres

Arbeitsrecht?

Andreas Bücker, HS Wismar

Umwelteinflüsse und ihre

Auswirkung auf

Jens Lichte, Helm AG, Hamburg

Prozessoptimierungsprojekte

Wie Wissensmarktplätze und Social Intranets die interne

Unternehmenskommunikation

verbessern

Theo Dege, HTW Berlin

Prozessmanagement in M-V und nationale Prozessbibliothek

Kati Häger und Nataliya Korzhynska, DVZ

Schwerin

Think mobile! Strategische

Herausforderungen für Unternehmen

Stefan Kalkbrenner, Basis GmbH Wismar

Wie viel Agilität vertragen Sie? -Erfahrung aus der Einführung von **Enterprise Resource Planning** Systemen im Mittelstand

Frederik Kramer, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

MobiKat – emergency management

software

Martin Pätzug, Vorwerk Nickern GmbH, Dresden

Datenbank-basiertes Kontaktmanagementsystem für Wirtschaftstransfer und Karriere-Service

Doreen Heydenbluth-Peters, Robert-Schmidt-Institut, Wismar; Rüdiger Steffan, **HS Wismar**

Traumziel MV: Relaunch eines **Tourismusportals**

Axel Wüstemann, Qbus Werbeagentur **GmbH Rostock**

Workshop II - Services und Technologien

Sichere Kommunikation, E-Government- Mathias Dinkatt; DVZ Schwerin Gesetz und die Auswirkungen auf die Verwaltungsmodernisierung

Wertschöpfung in Cloud-basierten B2B Geschäftsmodellen

Martin W. Krüger, Marcel Dix; ABB Corporate Research Ladenburg

Systemübergreifendes Katalogdatenund Order-Management im Automobil-B2C-Bereich am Beispiel von Amazon und eBay

Erik Hennig, Birger Lantow; Universität Rostock

Digital Pen & Paper - Mobilität für das Informationsmanagement in der ambulanten Pflege	Thomas Pietsch; HTW Berlin und Ronald Boldt; SPI GmbH
Konzeptionelle Ansätze für ein Modell zur Aufwandsschätzung in der App- Entwicklung	André Nitze, Andreas Schmietendorf; Hochschule fürWirtschaft und Recht Berlin
Zukunftsorientierte Hofsteuerung eines Container - Terminals mit dem leogistics SAP Yard Management	Frank Würschnitzer; SAP Technical Consultant, leogistics GmbH
Vertical Update-Join Benchmark in a Cloud Database Environment	J. Kohler, T. Specht; University of Applied Sciences Mannheim
Ein interaktives Taskboard zur Unterstützung von verteilten Scrum- Teams	Alexander Kaack, Jan Schwarzer, Lorenz Barnkow, Kai von Luck; Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg
Data Mining im Unternehmen	Uwe Lämmel, Jürgen Cleve; HS Wismar
Prozessorientiertes Wissensmanagement: Herausforderungen und Möglichkeiten der Verwaltungsmodernisierung in Mecklenburg-Vorpommern	Jörg Schröder; BFPI Wismar
Wissensbewahrung mit Wissenskarten in der öffentlichen Verwaltung	Ulrike Borchardt, Christoph Hengl, Peter Melinat; Universität Rostock
Wertorientierte Empfehlung von Wissensmanagementsystemen für KMU	Ulrike Borchardt; Universität Rostock
Ein Entscheidungsunterstützungssystem für eCommerce-Preispolitik bei komplexen Informationsströmen	Linda Anlauf, Dirk Reichelt, Maria Schneider, Ralph Sonntag; HTW Dresden
Konzept zur Arbeitsgeräteerkennung mittels Vibrationsanalyse durch Methoden des maschinellen Lernens	Gerald Bieber, Fred Wacker, Marian Haescher, Rebekka Alm; Fraunhofer IGD und Universität Rostock