16. Workshop der Fachgruppe Vorgehensmodelle für die betriebliche Anwendungsentwicklung (WI-VM) der Gesellschaft für Informatik e.V.

Vorgehensmodelle und Implementierungsfragen: Akquisition - Lokalisierung - Soziale Maßnahmen - Werkzeuge

Mittwoch 08.04.2009

9:20 - 9:40 Uhr	Anmeldung, Eröffnung, Begrüßung der Teilnehmer, Reinhard Höhn (KMA Knowledge Management Associates GmbH, Wien)
9:40 - 10:00 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer durch den Gastgeber, UnivProf. DrIng. Stephan Olbrich (Universität Düsseldorf)

Vorgehensmodelle für agile, globalisierte und opportunistische Methoden: Hilfe oder Hindernis?

10:00 - 10:30 Uhr	Agilität im Service Engineering, Alexander Rachmann (wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Hochschule Niederrhein)
10:30 - 11:00 Uhr	Agile Vorgehensmodelle aus betriebswirtschaftlicher Sicht, Dr. Oliver Linssen (Geschäftsführer der Liantis GmbH & Co. KG, Krefeld)
Kaffeepause	
11:30 - 12:00 Uhr	MAP - Das agile Metaprozessmodell im Projektmanagement-Labor der Dualen Hochschule Lörrach, Prof. Dr. Eckhardt Hanser (Studiengangsleitung Angewandte Informatik Duale Hochschule Baden-Württemberg Lörrach)
12:00 - 12:30 Uhr	Einführung eines Vorgehensmodells am Beispiel einer Non Profit Organisation, Wolfgang Hacker, Wolfgang Hochwarter (beide Österreichs Bundesheer)
12:30 - 13:00 Uhr	Der menschliche Faktor in Software-Entwicklungs-Projekten, Dr. Christa Weßel (wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin an der Johannes-Gutenberg Universität in Mainz)

Mittagspause

Vorgehensmodelle im Einsatz – das V-Modell XT und Werkzeugunterstützung von

Vorgehensmodellen		
14:00 - 14:30 Uhr	Das V-Modell XT 1.3 - Neuerungen für Anwender und Prozessingenieure, Dr. Marco Kuhrmann (Software & Systems Engineering der TU München), Thomas Ternité (Institut für Informatik der TU Clausthal)	
14:30 - 15:00 Uhr	Prozessmodellierung der mobilen Datenerfassung für den Rettungsdienst bei einer Großschadenslage, Diskussion mit Marcel Soboll, Dr. Christoph Quix, Sandra Geißler (alle Rheinisch-Westfälisch Technische Hochschule Aachen) Bastian Binder (Feuerwehr Düsseldorf)	
15:00 - 15:30 Uhr	Die Verlängerung des V-Modell XT um Business Engineering, Reinhard Höhn (KMA Knowledge Management Associates GmbH, Wien), Dr. Andreas Wagner (Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Wien)	

Mittwoch 08.04.2009

16:00 - 16:30 Uhr	Die Unterstützung durch den SAP Solution Manager als ein Projektmanagement-Werkzeug, Prof. Dr. Detlev Frick, Birgit Lankes (beide Fachbereich Wirtschaftswissenschaften an der Hochschule Niederrhein)
16:30 - 17:00 Uhr	flyXT – Das neue Vorgehensmodell der EADS/DE, Wolfgang Kranz (EADS Deutschland GmbH, München)
17:00 - 17:30 Uhr	DP ITS Vorgehensmodell und Microsoft Team Foundation Server™, Martin Tappe (Senior Spezialist bei Deutsche Post IT Services GmbH DHL)

Fachgruppe "Vorgehensmodelle für die betriebliche Anwendungsentwicklung"

17:30 – 18:30 Uhr Fachgruppentreffen der Arbeitsgruppe "Vorgehensmodelle Typisierung",

Wahl des Leitungsgremiums 2009-10 und Wahl des Fachgruppensprechers

2009-2012

Gemeinsames Abendessen der Teilnehmer.

Donnerstag 09.04.2009

Improvement Frameworks, Regularien, Compliance: Lust oder Last?

9:00 - 9:30 Uhr	CMMI-ACQ (Capability Maturity Model® Integration for Acquisition), Dr. Ralf Kneuper (Beratung für Softwarequalitätsmanagement und Prozessverbesserung, Darmstadt)
9:30 - 10:00 Uhr	Automotive SPICE-konformes Projektmanagement mit Projektron BCS bei der Hella Aglaia Mobil Vision GmbH, Prof. Dr. Roland Petrasch (FB VI Informatik und Medien der TFH Berlin, Geschäftsführer der qme Software GmbH, Berlin), Florian Fieber (Geschäftsführer der qme Software GmbH, Berlin), Thomas Fritz (Hella Aglaia Mobil Vision GmbH, Berlin)
Kaffeepause	
10:30 - 11:00 Uhr	Motivating SMEs to Software Process Improvement, A retrospective to the SPIRE-project of 1998, Prof. em. Dr. Gerhard Chroust (emeritierter Universitätsprofessor an der Johannes Kepler Universität in Linz, Österreich)
11:00 - 11:30 Uhr	Werkzeugintegration zur Unterstützung von Vorgehensmodellen, Dr. Raymond Bimazubute, Holger Hanisch (beide DATEV eG, Nürnberg)
11:30 - 12:30 Uhr	Diskussion: Wie handlich muss ein Improvement-Framework sein, um auch von Small Companies eingesetzt werden zu können?
12:30 - 13:00 Uhr	Abschluss

Ansprechpartner für die Presse:

PR-Büro der Liantis GmbH & Co. KG Markus Kohlenberg Müller-Brüderlin-Str. 15 c D-47803 Krefeld

Tel. +49 (0) 2151-620870 Fax +49 (0) 2151-620871 E-Mail: mkohlenberg@k-m-k.de Liantis GmbH & Co. KG Dr. Oliver Linssen St.-Anton-Straße 69 - 71 D-47798 Krefeld

Tel. +49 (0) 2151-93186-60 Fax +49 (0) 2151-93186-61 E-Mail: oliver.linssen@liantis.com