



Jahooda

DIE PPM PLATTFORM

Vortrag Human-Machine Interface als Akzeptanzkriterium für Nutzer

Mit **Dipl. Ing (FH) Claus Botzenhardt**
Multivac Sepp Haggenmüller GmbH und Co. KG



Zur Vorstellung der 3. Auflage des Arbeitskreises „Softwareentwicklung“ wird eine Informationsveranstaltung mit Fachvortrag durchgeführt, zu der wir Sie recht herzlich einladen.

Abstract

Das Human Maschine Interface (HMI) ist die zentrale Sicht der Bediener auf die Funktionen einer Maschine. Die Ausprägung dieser Applikation trägt im hohen Masse zur Akzeptanz des Produktes beim Kunden bei. Nur wenn alle Benutzer in Ihren Aufgaben optimal unterstützt werden, gelingt diese Vorhaben. Somit entwickelt sich das HMI von der reinen Eingabe von Parametern hin zu einer aufgabenbasierten, Verständnis fördernden Bedienapplikation. Der Vortrag zeigt am Beispiel der neuen Traysealerbaureihe wie diese Ansätze verwirklicht werden können.

Referent

Dipl. Ing (FH) Claus Botzenhardt ist seit 2005 bei der Multivac Sepp Haggenmüller GmbH und Co. KG für die Abteilung Software Entwicklung verantwortlich. Nach dem Elektrotechnikstudium an der FH Kempten trat er 1991 in das Unternehmen als Software Entwickler ein. Er entwickelte Software für Microcontroller-systeme, etablierte die notwendige Entwicklungsinfrastruktur und verantwortete zuletzt die Einführung einer neuen Steuerungstechnik für die Rollenmaschinen. Die Steuerungstechnische Integration der Tochterunternehmung MR Etikettiersystem gehört ebenfalls zum Aufgabenbereich.

Factbox

Zeit Montag, 13. Juli 2009, 18:00 Uhr
Ort Multivac Sepp Haggenmüller GmbH und Co. KG, Bahnhofstrasse 4
D-87787 Wolfertschwenden
Kosten kostenlos
Anmeldung Prof. Dr. Arthur Kolb
Hochschule Kempten
E-Mail sekretariat-fb-aw-bw@fh-kempten.de

Über Jahooda

Im Rahmen eines INTERREG-Projektes arbeitet die Fachhochschule Vorarlberg – zusammen mit den Projektpartnern Universität St. Gallen, Hochschule Liechtenstein / KMU-Zentrum und der Hochschule Kempten – an der Etablierung der Plattform für Projekt- und Prozessmanagement. Ziel ist es, den überbetrieblichen Austausch auf dem aktuellen Stand des Wissens zu fördern. Im Rahmen der Plattform wird ab September 2009 der Arbeitskreis „Management von Softwareentwicklungsabteilungen“ zum 3. Mal angeboten. Zur Teilnahme am Arbeitskreis sind Manager von Softwareentwicklungsabteilungen herzlich eingeladen.

www.jahooda.org



EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT

Gefördert aus dem Europäischen
Fonds für Regionale Entwicklung



interreg iv
Alpenrhein | Bodensee | Hochrhein

Kooperationspartner

Fachhochschule Vorarlberg
University of Applied Sciences



the human information design people.

MASSIVEART

kmu.zentrum.

Institut für Technologiemanagement



Universität St. Gallen

Fördernde Partner



Confédération suisse

Confederaziun svizra

Confederaziun svizra