

8. ARCHITEKTUR- UND TECHNOLOGIETAGE

16.11.2010

Die achten „HDP Architektur- und Technologietage“ (ATT) beleuchteten Fusionen aus den Blickwinkeln von Unternehmen, Informationssystemen und Technologie und zeigten Handlungswege für das IT-Management von Cusa®-Anwendern und strategischen Partnern auf.



Karsten Wünschuh, BG RCI – ATT 2010, Alzey

Alzey, 16.11.2010.

Die Veranstaltung der HDP GmbH begrüßte am 15.–16.11.2010 über 40 Teilnehmer aus dem Umfeld gesetzlicher Unfallversicherer in Alzey. Unter dem Titel „Information, Integration und Migration“ stellte HDP eine Mischung aus eigenen Inhalten und Gastvorträgen zusammen. Die Themenschwerpunkte umfassten neben dem „Information Management“ auch die „C5 Enterprise Integration“ und den damit verbundenen Anforderungen an das IT-Management bei Fusionen und Systemwechseln. Live-Demonstrationen unterstrichen das Gesagte mit anschaulichen

Beispielen. Im Überblick zu den „Neuigkeiten und Entwicklungen rund um Geneva“ wurden die wichtigsten Neuerungen aus Geneva 7 vorgestellt.

Karsten Wünschuh, IT-Leiter der BG Rohstoffe und chemische Industrie, zeigte anhand seiner Fusionserfahrung die wesentlichen Wertschöpfungspotenziale auf (siehe Bild). In zwei weiteren Gastvorträgen trugen Ludwig Schreyer, IT-Leiter der Fleischer-BG, und Jürgen Renfer, IT-Leiter des Bayerischen GUVV, jeweils Ihre Perspektive zur „Integration von Satellitensystemen in Kernapplikationen“ bei.

HDP bietet mit Cusa® die führende Branchenlösung im DGUV-Markt an. Die aktuelle technologische Version von Cusa® heißt C5. Sie basiert auf Geneva, einer eigens entwickelten offenen Methodik der Softwareentwicklung. Die ATT sind ein Angebot an Technologieinteressierte aus IT-Management von Cusa®-Anwendern und strategischen Partnern. Diese Veranstaltung findet jährlich im vierten Quartal statt.

Alle Informationen zu den ATT 2010 finden Sie auf unserem [→ Eventflyer](#).

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

→ PDF-Download dieser News