

Fachverfahren

Firmen zeigen Interoperabilität

[19.12.2006] Zehn IT-Unternehmen, die Lösungen für den öffentlichen Dienst anbieten, demonstrieren jetzt im Rahmen des Gemeinschaftsprojekts Unsere Verwaltung die Interoperabilität ihrer Fachverfahren. Zur KOMCOM Nord, Ende Februar 2007 in Hannover, erscheint eine gemeinsame CD-ROM, auf der 13 Anwendungsszenarien anschaulich demonstriert werden.

Mit dem Gemeinschaftsprojekt Unsere Verwaltung fügen zehn Partner ihre Fachanwendungen für die öffentliche Verwaltung zu einer Gesamtlösung zusammen. Unternehmen wie ekom21, Fritz & Macziol, Healy Hudson, IBM, Infoma, Intel, ITA Systemhaus, Microsoft, PC-Ware und Provox haben gemeinsam 13 konkrete Einsatzszenarien für Gemeinden entwickelt, die das Zusammenspiel der einzelnen Fachanwendungen erlebbar machen und deren Interoperabilität zeigen sollen. Das teilt die Firma Microsoft jetzt in einer Presseinformation mit. Eine CD, die erstmalig auf der KOMCOM Nord Ende Februar 2007 in Hannover vorgestellt und verteilt wird, enthält Videos, Klickfolgen sowie Detailbeschreibungen. Die Einsatzbeispiele auf der CD sollen demonstrieren, wie in einer vollständig integrierten Verwaltung Praxislösungen aus verschiedenen Fachbereichen einer Behörde medienbruchfrei zusammenarbeiten. Zu den integrierenden Anwendungen zählen beispielsweise eine Business-Intelligence-Lösung, medienbruchfreie Auskunfts- und Antragstellung, interkommunale Zusammenarbeit, Ordnungswidrigkeiten, E-Vergabe und Finanzwesen. Weitere Anwendungen betreffen spezifische Themen wie Liegenschafts- und Gebäude-Management, Geodata Warehouse sowie Optimierung der Infrastruktur. Die auf der CD enthaltenen Szenarien basieren auf einer realen Installation der Partnerlösungen und verdeutlichen, welchen Mehrwert das Zusammenspiel der Anwendungen für Landkreise, Städte und Gemeinden sowie deren Bürger bringt.

(hi)

Stichwörter: Messen | Kongresse, Unsere Verwaltung, Interoperabilität, KOMCOM, ekom21, Fritz & Macziol, Healy Hudson, IBM, Infoma, Intel, ITA Systemhaus, Microsoft, PC-Ware, Provox