

PDV-Systeme

Geo-Daten ohne Mausclick

[23.08.2005] Die Unternehmen PDV-Systeme und grit - graphische Informationstechnik Beratungsgesellschaft haben eine langfristige Zusammenarbeit vereinbart. Ziel ist die Entwicklung einer Middleware namens GEO-Engine.

Die Software-Hersteller PDV-Systeme und grit - graphische Informationstechnik Beratungsgesellschaft wollen gemeinsam eine Middleware zur automatischen Aufbereitung und Bereitstellung raumbezogener Daten entwickeln. Mit der GEO-Engine soll es möglich werden, dass Mitarbeiter öffentlicher Verwaltungen raumbezogene Daten in ihre Arbeitsabläufe integrieren, ohne dass sie über Vorkenntnisse im Bereich der Geografischen Informationssysteme verfügen müssen, teilten die Unternehmen mit. Die GEO-Engine ermögliche es, jedem Sachbearbeiter im konkreten Arbeitsprozess alle erforderlichen Geo-Daten automatisch, also ohne einen zusätzlichen Mausclick, zur Verfügung zu stellen. Der Leistungsumfang der Software sei mit einem komplexen Geo-Informationssystem gleichzusetzen. So würden Verbindungen zwischen Luftbildern, Katasterkarten sowie Straßennamen hergestellt und Vermerke automatisch in die Dokumente eingearbeitet. Beide Unternehmen sind davon überzeugt, dass durch die in das Dokumenten-Management-System VISkompakt Suite integrierte Middleware die heute noch üblichen Bearbeitungszeiten radikal reduziert werden könnten.

(al)

Stichwörter: Geodaten-Management, PDV-Systeme, grit, Geo-Information, GIS, Geodaten, Geodaten-Management, Intergeo