

Intergraph

Dritte Dimension in GeoMedia

[03.09.2010] Das Geografische Informationssystem GeoMedia von Intergraph stellt Geodaten jetzt in 3D dar. Die neue Funktionalität soll für ein besseres Verständnis raumbezogener Informationen sorgen.

Der GIS-Spezialist Intergraph hat für seine GeoMedia-Produktlinie eine zusätzliche 3D-Funktionalität eingeführt. Wie das Unternehmen mitteilt, sei damit die dreidimensionale Darstellung virtueller Welten in die raumbezogene Datenerfassung und -analyse vollständig integriert. Die Kombination liefere eine präzisere Visualisierung der topografischen und sonstigen örtlichen Gegebenheiten. Mit GeoMedia 3D könne der Nutzer in allen Dimensionen navigieren und so raumbezogene Elemente und Analysen besser auswerten, verspricht Intergraph.

(al)

Stichwörter: Geodaten-Management, Intergraph, Geodaten-Management, Geografische Informationssysteme (GIS), GeoMedia