

Intergeo

Widemann baut auf 3D

[22.08.2008] Wie 3D-Stadtmodelle mit der Lösung LandXplorer erstellt werden, zeigt der GIS-Spezialist Widemann Systeme auf der Fachmesse Intergeo.

Das Wiesbadener Systemhaus Widemann Systeme präsentiert auf der GIS-Fachmesse Intergeo in Bremen (30. September bis 2. Oktober 2008) Lösungen für die Bereiche CAD und GIS im Bauwesen. Einen Schwerpunkt des Messeauftritts bildet das Thema 3D-Stadtmodelle mit der Lösung LandXplorer. Auf Autodesk-Produkten basierende Fachapplikationen für Stadt- und Objektplanung oder Straßenplanung runden das Messeprogramm ab. Aktuelle Lösungen, die gezeigt werden, sind zudem acadALKIS für die Umsetzung von NAS-Daten und die Geodatenexport-Schnittstelle XPlanung als Modul in WS-LANDCAD sowie IRIS, das Integrative RaumInformationsSystem für die kommunale Auskunft.

(al)

Stichwörter: Messen | Kongresse, Widemann, Intergeo, Geodatenmanagement, 3D-Stadtmodell, LandXplorer