

Widemann Systeme

Konverter für ALKIS-Daten

[12.07.2006] Die Firmen Widemann Systeme und CISS TDI entwickeln einen Konverter, der ALKIS-Daten in die Autodesk-Welt bringt. Auf der GIS-Fachmesse Intergeo soll das Produkt vorgestellt werden.

Um der Einführung des Amtlichen Liegenschaftskataster-Informationssystems (ALKIS) in der AutoCAD-DWG-Umgebung gerecht zu werden, haben die Firmen Widemann Systeme und CISS TDI eine Kooperation vereinbart. Mit dem gemeinsam entwickelten Konverter acadALKIS, der auf der Intergeo 2006 vorgestellt werden soll, können ALKIS-Daten in AutoCAD, Autodesk Map 3D und Autodesk Civil 3D eingelesen werden. Nach Angaben der Firmen übersetzt der Konverter alle offiziell von den Landesvermessungen verfügbaren NAS/ALKIS-Daten zunächst in das CITRA-Format. Dabei genügen die Daten den Spezifikationen des Grunddatenbestandes der jeweils aktuellen GeoInfoDok. Die CITRA-Daten werden mit der CITRA-DWG-Schnittstelle vollständig dem CAD zur Verfügung gestellt.

(al)

Stichwörter: Geodaten-Management, Widemann Systeme, Geo-Informationen, Geo-Informationssystem, Geodaten-Management