

Fernwald

## Erster Anwender für POLYGIS 10

**[09.12.2010] Als erster Anwender nutzt die hessische Gemeinde Fernwald die neue Version 10 des Geo-Informationssystems POLYGIS.**

Die hessische Gemeinde Fernwald hat als erster Kunde der Firma IAC auf die neue Version 10 von POLYGIS umgestellt. Seit November 2010 arbeitet die Verwaltung an den Auskunftsarbeitsplätzen mit dem nach Herstellerangaben ersten vollständig webgestützten Geo-Informationssystem. Damit sei die Kommune erneut zum Vorreiter beim Einsatz moderner GIS-Technologie geworden: Im Frühjahr dieses Jahres habe Fernwald dank der neuen POLYGIS-ALKIS-Fachanwendung als eine der ersten hessischen Kommunen den neuen ALKIS-Datenstandard in der Produktion einführen und nutzen können. POLYGIS 10 wurde von IAC gemeinsam mit dem Unternehmen Intergraph entwickelt und basiert auf einem Client-Server-Kommunikationssystem per Web-Services. Sämtliche Fachapplikationen wurden dabei harmonisiert und in identischer Anmutung aufgebaut. Wie IAC mitteilt, wurden in der in Fernwald installierten Version zwar noch nicht alle Funktionalitäten von POLYGIS 10 integriert, doch seien die wesentlichen Merkmale des Datenmodells und der Grundfunktionen sowie die neue ergonomische Oberfläche bereits in voller Ausprägung enthalten. „POLYGIS 10 stellt definitiv eine positive Weiterentwicklung der bisherigen Lösung dar“, meint Thorsten Bücking, GIS-Koordinator in Fernwald. „Der Programmstand macht große Hoffnung und Appetit auf das, was demnächst noch kommen wird. Für uns ist es gut, so früh mit der neuen Technologie vertraut zu werden, da wir dann die Chance haben, Wünsche und Verbesserungen in die weitere Entwicklung einfließen zu lassen“, so Bücking.

(bs)

Stichwörter: Geodaten-Management, Fernwald, Geo-Informationssysteme (GIS), IAC mbh, Intergraph