

Sundern

## Pilot für Open-Source-GIS

**[07.07.2011] Das Open-Source-basierte Geo-Informationssystem Quantum GIS erprobt die Stadt Sundern im Rahmen eines Pilotprojekts mit dem IT-Dienstleister Citkomm.**

Die Stadt Sundern im Hochsauerlandkreis hat gemeinsam mit dem kommunalen IT-Dienstleister Citkomm ein Pilotprojekt zur Nutzung des quelloffenen Geo-Informationssystems Quantum GIS gestartet. Dabei soll nach Angaben von Citkomm geklärt werden, ob die Lösung das Potenzial hat, das bislang eingesetzte GIS ArcView 3 adäquat zu ersetzen. Durch Quantum GIS könnten sich wichtige Einsparmöglichkeiten für die Kommunen ergeben. Schulungsleiter Stefan Wiegand von Citkomm erklärte: „Die Reaktionen auf Quantum GIS waren bisher durchweg positiv. Wir hoffen, dass sich das Vertrauen in das Produkt auch weiterhin bestätigt.“ Quantum GIS ist ein offizielles Projekt der Open Source Geospatial Foundation und läuft unter Linux, Unix, Mac OS X und Windows.

(bs)

Stichwörter: Geodaten-Management, Geo-Informationssysteme (GIS), Open Source, Sundern, Citkomm