

Weilheim a. d. Teck

## WebGIS ersetzt Desktop-Lösung

**[19.05.2017] Das webbasierte Geo-Informationssystem MapSolution kommt künftig in der Stadt Weilheim a. d. Teck zum Einsatz.**

Die baden-württembergische Stadt Weilheim a. d. Teck hat sich zur Einführung eines WebGIS auf Basis der Lösung MapSolution (ArcGIS Server) entschieden. Gehostet wird das neue Geo-Informationssystem (GIS) von Anbieter IP Syscon. Wie das Unternehmen berichtet, ersetzt die neue Browser-Lösung die bislang als Auskunftssystem genutzte Desktop-Anwendung MapReader von IP Syscon. Für den Wechsel habe sich die Stadt Weilheim aufgrund der umfangreicheren Funktionalitäten von MapSolution, gepaart mit einer besseren Performance und der sofortigen Verfügbarkeit der benötigten Daten und Informationen, entschieden. Neben ALKIS-Fachdaten der Stadt Weilheim enthält das neue WebGIS nach Angaben von IP Syscon unter anderem Daten aus den Bereichen Netzinformation und Bauleitplanung. Die Umsetzung der Daten für die Verwaltungsgemeinschaft Weilheim a.d. Teck mit den dazugehörigen Orten Bissingen, Holzmaden, Ohmden und Neidlingen soll in Kürze erfolgen.

(bs)

Stichwörter: Geodaten-Management, Weilheim a. d. Teck