

Kreis Heilbronn

Alle Wege im Blick

[09.10.2015] Die Informationen zur Radwegbeschilderung erhalten die Sachbearbeiter im Kreis Heilbronn auf einer Oberfläche. Möglich macht das eine neue Schnittstelle am Radwegeschilderkataster.

Informationen zum Standort der Radwegbeschilderung und den dort laufenden Prozessen erhalten die Sachbearbeiter im Kreis Heilbronn jetzt auf einen Blick. Das ermöglicht eine neue Schnittstelle, mit der die baden-württembergische Kommune ihr webbasiertes Geo-Informationssystem WebOffice erweitert hat. Wie Anbieter AED-Synergis meldet, hat die Kommune die Standortdaten der Radwegebeschilderung bislang ausschließlich über das Web-GIS gepflegt. Zu Prozessen, wie der Beauftragung einer Schilderaufstellung oder dem Austausch von Schildern, konnten die Sachbearbeiter damit keinen Bezug herstellen. Deshalb ist eine Lösung auf MySQL/PHP-Basis entwickelt worden, die unter anderem eine detaillierte Darstellung der Schilder in den Masken der Web-Anwendung und den auszugehenden Berichten ermöglicht. Mit dem neuen WebOffice map widget lassen sich die Informationen aus Web-GIS und Fachanwendung nun außerdem in einer Oberfläche bereitstellen. Standorte der Radwegbeschilderung können als Karte in die Fachanwendung integriert werden. Dank des Web-Office-Plattformkonzepts nutzt das map widget laut der Meldung die gleiche Projektkonfiguration wie der HTML Client, in dem die Radwegebeschilderungen erfasst und gepflegt werden.

(an)

Stichwörter: Geodaten-Management, Kreis Heilbronn, AED-Synergis, GIS, WebOffice map widget