

Ludwigshafen / Kaiserslautern

Straßendaten für die Doppik

[21.09.2007] Straßen und Verkehrsanlagen bilden einen gewichtigen Teil des kommunalen Bestandsvermögens. Die Städte Ludwigshafen und Kaiserslautern erfassen diese Werte jetzt mit POLYGIS-KSIB.

Die rheinland-pfälzischen Großstädte Ludwigshafen und Kaiserslautern nutzen seit Kurzem die POLYGIS-Anwendung KSIB für die Aufbereitung und Bewertung der Straßendaten im Rahmen des Neuen Kommunalen Finanzwesens (NKF). Darüber hinaus soll das System auch für die technische Dokumentation und Verwaltung des städtischen Straßennetzes einschließlich der zugehörigen Anlagen eingesetzt werden. POLYGIS-KSIB stellt Methoden zur einfachen, sicheren und schnellen Erfassung von Straßeninformationen zur Verfügung. Bei der Erfassung und der Bewertung unterstützt KSIB automatisierte und traditionelle Verfahren. Bei den Entscheidungen zu Erhaltungsmaßnahmen unterstützt die Lösung die Kommunen unmittelbar mit Aussagen über die Auswirkungen zu Substanz- und Gebrauchswert.

(al)

Stichwörter: Finanzwesen, Ludwigshafen, Kaiserslautern, Rheinland-Pfalz, Vermögenserfassung, Doppik, NKF, Finanzwesen, Neues Kommunales Finanzmanagement