

GIS-gestützte Bürgerkommunikation

[23.08.2024] In die Online-Plattform für Haushaltsdaten des Anbieters eOpinio wurden nun Geodaten integriert. Damit können Informationen zum kommunalen Haushalt und zu Investitionen auch mit Raumbezug dargestellt werden. So werden Planungsprozesse für Bürgerinnen und Bürger transparenter und für die Verwaltung effizienter.

Die Investitionskarte des Unternehmens eOpinio ermöglicht eine geodaten-gestützte Darstellung kommunaler Investitionsprojekte: Investitionen, die in einem Haushaltsjahr geplant sind, werden in einer digitalen Stadtkarte örtlich abgebildet, relevante Daten rund um das Projekt können einfach aufgerufen werden. Die dargestellten Investitionen sind zudem mit dem kommunalen Haushalt verknüpft, der ebenfalls interaktiv aufgebaut ist. Dies berichtet das Unternehmen Softplan Informatik, dessen GIS-Lösung INGRADA in die Haushaltsplattform von eOpinio integriert wurde und so die Verschränkung von Geo- und Haushaltsdaten ermöglicht. Projekte werden dabei nicht nur visuell in der GIS-Anwendung aufbereitet, sondern haben auch einen direkten Bezug zu den Finanzen der Kommune. Für jede der dargestellten Investitionen kann abgerufen werden, an welcher Stelle im Haushalt sie verbucht ist. Damit erhält die Öffentlichkeit eine einfache Möglichkeit, Entwicklungen in ihrer Region nachzuvollziehen. Doch auch für die Verwaltung selbst werden mit der Lösung die Planung und Koordinierung – sogar über verschiedene Standorte hinweg – erleichtert. Die Online-Plattform Haushaltsdaten.de ermöglicht es, kommunale Haushaltsdaten online transparent und verständlich darzustellen. Der vollständige Haushalt mit allen Ebenen wird auf der Plattform klar strukturiert und erleichtert Bürgerinnen und Bürgern den Zugang zur finanziellen Situation und den Investitionsvorhaben ihrer Gemeinde, Stadt oder ihres Landkreises. „Zusammen mit der Investitionskarte bieten wir unseren Kunden an, ihren Haushalt ansprechend und verständlich im Internet zu präsentieren. Besonders in Zeiten zunehmender Komplexität und steigender Anforderungen an Transparenz und Effizienz ist es wichtig, Bürgerinnen und Bürger mit innovativen Lösungen zu unterstützen“, erklärt der eOpinio-Geschäftsführer Jörg Tieben.

(sib)

Stichwörter: Geodaten-Management, E-Partizipation, GIS, Ingrada