

Kommunale Datenverarbeitung Oldenburg (KDO)

- Die KDO ist Innovations- und Technologiedienstleister für Verwaltungsprozesse.
- Seit ihrer Gründung 1971 ist die KDO kontinuierlich gewachsen und heute der größte kommunale IT-Dienstleister in Niedersachsen und Ansprechpartner für Kommunen in ganz Deutschland.
- Als Generalunternehmer deckt die KDO das gesamte Spektrum an Anforderungen der öffentlichen IT ab: von der Entwicklung und Integration passgenauer Software und Lösungen für Verwaltungsdigitalisierung über Datenschutz und Informationssicherheit bis hin zur Übernahme der kompletten IT in das hauseigene, ISO-zertifizierte Rechenzentrum.



Intelligentes Geodatenmanagement

Räumliche Planung und Umwelt



Kommunale Datenverarbeitung Oldenburg (KDO)

Elsässer Straße 66, 26121 Oldenburg

Tel. 0441 9714-0 | Fax 0441 9714-148

www.kdo.de | info@kdo.de



02/2022

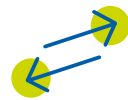
Daten verknüpfen – Erkenntnisse gewinnen



80 % aller kommunalen Daten besitzen einen Raumbezug

Unsere Geoinformationssysteme ermöglichen die unkomplizierte Erfassung, Bearbeitung, Organisation, Analyse und Präsentation räumlicher Daten. Zusätzlich versorgen sie verschiedenste Fachbereiche mit den benötigten Geodaten und vermeiden als zentrale Plattformen Datensilos. Auf Wunsch unterstützen KDO-GIS-Koordinatoren mit Ihrem Know-how projektbezogen oder vollumfänglich.

Entscheidungsgrundlagen schaffen



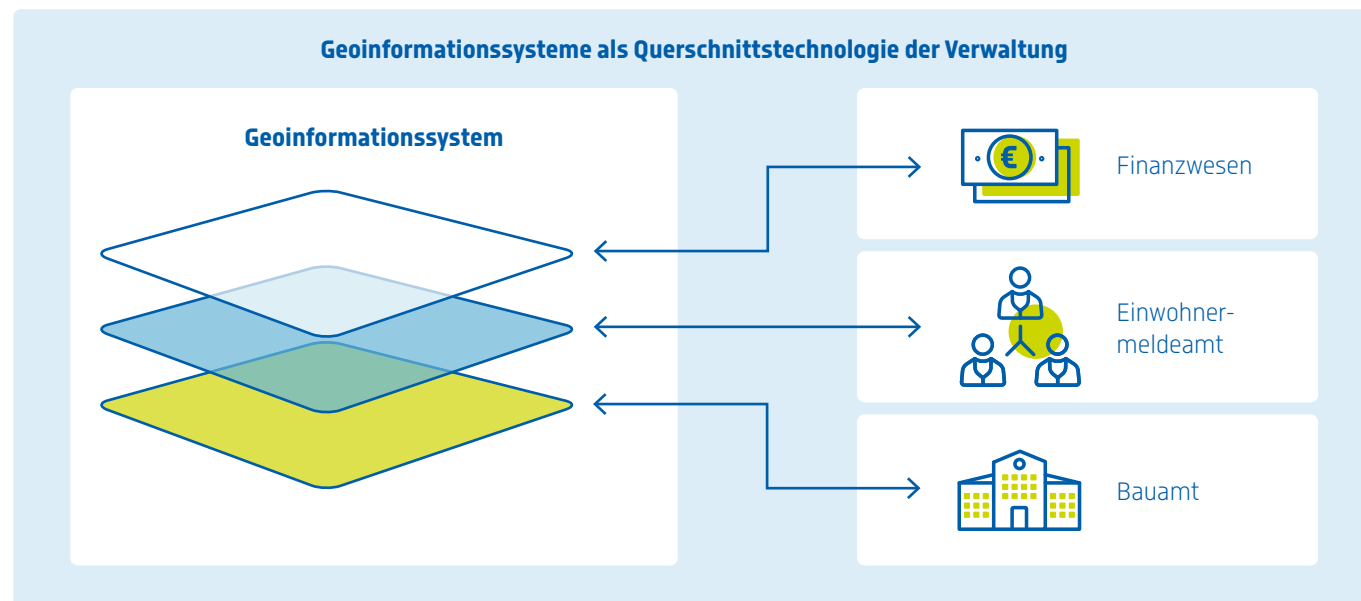
Geodaten haben in planerischen und strategischen Entscheidungsprozessen mehrheitlich hohe Bedeutung. Unsere Softwarelösungen ermöglichen die Verschneidung der relevanten Datensätze. Machen Sie Strukturen und wichtige Entwicklungen sichtbar und schaffen Sie so die Grundlage für fundierte Beschlüsse: vom Krisenmanagement über die Verbreitung des Glasfasernetzes bis hin zur Kindertagesstätten-Planung.

Integration von Open Data



Offene Datenportale bieten zentralen Zugang zu Geodatenbeständen verschiedenster Institutionen der EU – und das völlig kostenneutral. Ziehen Sie aus den Informationen vollen Nutzen, indem Sie die gewünschten Rohdaten in Ihrem Geoinformationssystem erfassen und mit eigenen Datensätzen verknüpfen.

Geodaten fachübergreifend nutzen



↳ Räumliche Analysen ermöglichen das Gruppieren und Aggregieren von Werten und Sachverhalten und ergeben neue Perspektiven in der Auswertung, beispielsweise bei Wahlauswertungen, dem Katastrophenmanagement oder Schülerbeförderungen.

Unkompliziert und übersichtlich bereitgestellt



Einfache Zugänglichkeit für Bürger*innen

Ermöglichen Sie Interessierten Einblick in Verwaltungsverfahren und -entscheidungen: Mit einer intuitiv bedienbaren Oberfläche sorgen unsere Geoinformationssysteme für mehr Bürgerfreundlichkeit und stellen komplexe Themen über Bürgerportale anschaulich und leicht verständlich dar. Das ersetzt zeitintensive manuelle Prozesse und entbindet Sie von Aufwand, beispielsweise im Zuge der Bereitstellung von Bebauungsplänen.

Ortsunabhängiges und flexibles Arbeiten



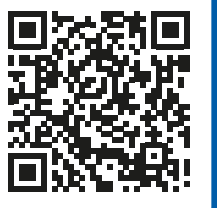
Egal ob klassischer PC, Laptop oder Tablet: Die Bereitstellung der raumbezogenen Daten ist unabhängig vom Endgerät. Der Vorteil: Alle Bereiche Ihrer Verwaltung können, ohne spezielle Arbeitsplatzausstattung, mit einer Lösung arbeiten. Selbst im Offline-Modus ist die Einsicht der erforderlichen Informationen möglich und bringt damit mehr Flexibilität – überall und jederzeit.

Ihre Vorteile:

- + Erfassung, Bearbeitung, Organisation, Analyse und Präsentation von Fachdaten
- + Fundierte Entscheidungen durch die Verschneidung von Geodaten, Statistiken und sozioökonomischen Informationen
- + Vermeidung von Datensilos
- + Rollenbasiertes Arbeiten
- + Nutzung auf allen Endgeräten möglich
- + Open Data-Integration
- + Nachhaltige Datenverarbeitung durch standardisierte Technologien

Wichtige Leistungen im Überblick:

- Unser **GIS-Koordinator** zeigt Ihnen, in welchen Bereichen der Einsatz eines Geoinformationssystems sinnvoll ist, und unterstützt bei der Umsetzung durch Schulungen und Workshops sowie dem Aufbau von Geodateninfrastrukturen und eines Bürgerportals.
- Durch **KDO-WebGIS** können Bürger*innen, Unternehmen, Architekten oder auch Verwaltungsmitarbeitende über ein flexibel gestaltbares Geoportal mit einem zentralen Einstiegspunkt auf Daten und Informationen Ihrer Verwaltung zugreifen.
- **pmINSPIRE** wandelt die erfassten Daten automatisch in die jeweiligen INSPIRE-Datenmodelle um.
- Mit **KDO-PC GIS** bieten wir Ihnen eine Lösung für kommunale GIS-Experten. So können Sie neben der Verwaltung von Daten auch komplexe Analysen durchführen, Workflows modellieren und die Ergebnisse auf hochwertigen Karten präsentieren.



Weitere Infos finden Sie auf www.kdo.de.