

Kominfo® – Ihr Fach schnell im Blick

Kominfo® ist ein **universeller GIS-Viewer** speziell für Fachanwender in Versorgungsunternehmen und Kommunen.

Mit Kominfo® visualisieren Sie ALKIS®-/ALB-Daten, spartenübergreifende Magellan®-Fachdaten, Netze und Gewerke – alles in einem einzigen, modularen, voll integrierbaren Auskunftssystem.

- **Einfache** Installation, Administration und Bedienbarkeit nach Windows-Standards
- **Unbegrenzte** Nutzeranzahl im Client- und Terminal-Server-Betrieb
- **Aktuellste** konforme Schnittstellen und Datenstandards
- **Individuelle** und vielfältige Auswertungsmöglichkeiten mit dem Kominfo®-Reportmanager
- **Regelmäßige** Kominfo®-Webinare und Schulungen sowie persönlich erreichbarer Service

Magellan® – Ihr Fach komplett im Griff

Magellan® ist die professionelle **360°-GIS-Lösung** für Fachanwender in Versorgungsunternehmen und Kommunen mit höchsten Anforderungen bei der exakten Planung, lückenlosen Dokumentation und aktiven Verwaltung aller Fachschalen.

- **Inklusive** Magellan® CubiC-CAD und Kominfo®.app-Schnittstelle
- **Kompatible** CAD-Systeme: MicroStation®, AutoCAD®, BricsCAD®
- **Frei wählbare** Datenbankplattform: Microsoft® SQL, MySQL®, Microsoft® Access
- **Aktuellste** Schnittstellen, Standards und Austauschformate
- **Integrierbare** NAS-/NBA-Formate via ALKIS®-Konverter und Darstellung gemäß GeoInfoDok
- **Leistungsstarker** Magellan®-Reportmanager für individuelle und komplexe Auswertungen
- **Regelmäßige** Magellan®-Webinare und Schulungen sowie persönlich erreichbarer Service

Optionale Weblösungen:

Kominfo® Web & Hosting

Magellan® Web & Hosting

Alle in Magellan® erzeugten und importierten Daten stehen Ihnen auch als Webdienst zur Verfügung. Der Zugriff erfolgt herstellerunabhängig per Web Map Service (WMS) oder über Kominfo®-WebGIS direkt über gängige Internet-Browser ohne zusätzlich notwendige Plugins. Die Anzahl der Clients ist unbegrenzt. Das Hosting erfolgt in einem BSI-zertifizierten Rechenzentrum und richtet sich preislich nach dem Umfang der definierbaren Fachdatennutzung.

geoinform

geoinform Softwarevertrieb GmbH
Friedrich-Bergius-Ring 11
97076 Würzburg
Tel.: 09 31-2 700 500
info@geoinform.de
geoinform.de

Modulpakete 2025
für Versorgungsunternehmen

Kominfo®

Versorger	
CubiC Viewer	✓
Kominfo®.server	✓
Kominfo®.net	✓
Kominfo®.freie Objekte	✓
Kominfo®.app	✓
Kominfo®.app Import Export	✓
Kominfo®.mobile	✓
Kominfo®.DXF Export	✓
Kominfo®.DWG/DGN Ref. Anzeige	✓
Kominfo® Web	optional
Hosting	optional

Magellan®

Versorger	
Magellan® Grundmodul/-kern	✓
Magellan® Grundkarte ALKIS®	✓
Magellan® Kanal	✓
Magellan® Wasser	✓
Magellan® Straße	✓
Magellan® Strom	✓
Magellan® Gas	✓
Magellan® Fernwärme	✓
Magellan® Lichtwellenleiter	✓
Magellan® Indirekteinleiter	✓
CubiC-CAD	✓
Schnittstelle zu Kominfo®.app	✓
Excel Schnittstelle	✓
Exportschnittstelle Shape	✓
Magellan® Eigene Objekte	✓
Magellan® Web	optional
Hosting	optional

CubiC Viewer	Kominfo®.freie Objekte
Der CubiC Viewer bietet effiziente, spartenübergreifende Datendarstellung mit einfacher Bedienung, intuitiver Datenpflege und flexibler Integration in zahlreiche kommunale Software. Sachdaten und Pläne lassen sich komfortabel visualisieren und exportieren.	Der Objektgenerator ermöglicht flexible, exakte Erstellung grafischer Einzel- und Flächenobjekte – optimal anpassbar durch frei definierbare Datenstrukturen und vielseitige Gestaltungselemente für individuelle Visualisierungen.
Kominfo®.server	Kominfo®.app
Kominfo®.server ermöglicht schnellen, flexiblen und komfortablen Zugriff auf ALKIS®-Daten inklusive Eigentümerinfos und Kartenansichten – ohne Nutzerbegrenzung und mit intuitiver Suche für zuverlässig effiziente Informationsbeschaffung.	Die smarte App ermöglicht übersichtliche, anwendungs-freundliche und papierlose Sichtprüfungen von Leitungselementen – farbcodierte Statusanzeige und schnelle Statistik sorgen für transparente, effiziente Eigenüberwachung und nahtlose Integration. Die App arbeitet nahtlos mit Magellan®, Kominfo® oder CubiC zusammen.
Kominfo®.net	Kominfo®.app Import Export
Kominfo®.net bietet ein präzises, effizientes Auskunfts- system für Leitungsnetzdaten – mobil und im Innendienst. Zielgerichtete Abfragen, intelligente Filter, leistungsstarker Reportmanager und DXF-Export optimieren kommunale Planung.	Das Zusatzmodul ermöglicht die direkte, originalgetreue Nutzung von DGN/DWG-Zeichnungen als Planhintergrund in Kominfo® und CubiC – inklusive individueller Layersteuerung für präzise, flexible Visualisierungen ohne Konvertierung.



Optionale Weblösungen

Kominfo® Web & Hosting

Schnittstellen | Standards | Austauschformate

Shape DMS DGN / DWG DXF WMS
ALKIS® / ALB (NAS, NBA) / Magellan®



Grundmodul/-kern	Gas
Das Magellan® GIS Grundmodul ermöglicht die professionelle Anbindung an führende CAD- und Datenbanksysteme für nahtlose, leistungsstarke GIS-Integrationen in kommunalen Arbeitsprozessen.	Magellan® Gas ermöglicht zentrale, DIN-gerechte Dokumentation von Gasnetzen – komfortable Datenerfassung, flexible Verwaltung von Druckzonen, blattschnittfreie Darstellung und vielseitige Reports sorgen für volle Kontrolle und Übersicht.
Grundkarte ALKIS®	Fernwärme
Die Fachschale ermöglicht komfortable Verwaltung und übersichtliche Pflege von Gebäude- und Flurstücksdaten, inklusive Geometrien und Eigentümerinfos – mit individuellem Karteneditor und präzisem ALKIS®-Konverter für korrekte Geodatenübernahme.	Die Fachanwendung Fernwärme ermöglicht effiziente, DIN-gerechte Planung und Dokumentation moderner Wärmenetze – inklusive komfortabler Erfassung, transparenter Schadenverwaltung und sofortigem Zugriff auf relevante externe Dateien.
Kanal	Lichtwellenleiter
Die Fachschale bietet komfortable, übersichtliche Verwaltung und Fortschreibung von Abwassernetzen mit intuitiver Dateneingabe, flexiblen Grafikschritten, direktem Datenimport, vielseitigem Austauschformat, integriertem Reportdialog und Erstellung aussagekräftiger Themenpläne.	Diese Fachschale ermöglicht präzise Erfassung und übersichtliche Verwaltung von Microrohrbündeln, Muffen und Trassenobjekten – inklusive herstellerspezifischer Querschnitte und direktem Zugriff auf Anlagendokumentation für sicheren Netzausbau.
Wasser	Indirekteinleiter
Die Fachschale ermöglicht effiziente, übersichtliche Verwaltung und Planung von Wassernetzen – mit digitaler DIN-konformer Darstellung, direkter Datenintegration, Leckageerkennung und flexiblen Reports für professionelle Anlagenbewertung.	Diese Fachschale ermöglicht effiziente Erfassung und Verwaltung von Abwasservorbehandlungsanlagen – mit direktem Zugriff auf Probendokumentationen für transparente Nachverfolgung und komfortable Datenpflege.
Straße	CubiC-CAD
Mit dieser Fachschale verwalten Sie Straßen, Knoten, Oberflächen und Einrichtungen komfortabel und detailliert – durch direkte Datenbankanbindung, flexible Auswertungen und praxisnahe Reportfunktionen für professionelle Straßenplanung.	Das Basis-CAD- und Viewer-System überzeugt mit intuitiver Bedienung, flexibler Datenbearbeitung und nahtloser Integration sämtlicher Sparten – für effiziente, praxisnahe Dokumentation und komfortable Datenpflege.
Strom	Schnittstelle zu Kominfo®.app
Die Fachschale Strom bietet vollständige, normgerechte Dokumentation von Stromtrassen und Leitungen – komfortabel erfassbar, effizient verwaltbar und übersichtlich darstellbar mit vielseitigem Querschnittsmanager und flexiblen Reports.	Das Zusatzmodul ermöglicht einfachen Import und Export von Kontrolldaten zwischen Kominfo®.app und System, inklusive komfortabler Gebietsauswahl und geprüfter Datenübernahme für gezielte, praxisnahe Themenpläne.

Optionale Weblösungen

Magellan® Web & Hosting

Schnittstellen | Standards | Austauschformate

Kominfo®.app MicroStation® AutoCAD®
BricsCAD® Microsoft® SQL MySQL®
Microsoft® Access Shape GeoInfoDok
ALKIS® / ALB (NAS, NBA) Isybau 91
Isybau 95/96 Isybau XML DWA M150
Tachymeter DXF Excel Stanet
Epanet Marte HyNet WMS DMS
DGN / DWG