

**Das Informationssystem für alle
Infrastruktur-Daten in Kommunen und Verbänden.
Umfangreich. Einfach. Leistbar.**

Wir haben die Lösung.

rmDATA Smart Infra ist die zentrale Drehscheibe für alle Informationen und Aufgaben rund um Ihre kommunale Infrastruktur. Von der Beauskunftung über die Fortführung bis hin zur Instandhaltung aller kommunalen Gewerke.



Geschätzte Leserinnen und Leser,

bei unseren zahlreichen Gesprächen stellen uns Anwender und Interessenten oft dieselben Fragen: Gibt es ein System für sämtliche Infrastruktur-Daten?

Wie können wir mit unseren Leistungspartnern optimal zusammenarbeiten? Lässt sich unsere Arbeit digitaler und automatisierter abwickeln?

Die Antwort auf diese Fragen ist unser neues Standard-Produkt rmDATA Smart Infra. Es vereint unsere Expertise für kommunale und leitungsbezogene Prozesse, das Kundenfeedback von über 10 Jahren und moderne Cloud-Technologien. Im Vordergrund stehen die einfache Bedienung und das digitale Arbeiten beim Beauskunften, Fortführen und Instandhalten kommunaler Infrastruktur. Smart Infra ist für Sie leistbar und liefert einen wesentlichen Beitrag zur Digitalisierung in Ihrer Kommune oder in Ihrem Verband. Sie werden begeistert sein!

*Michael Reithofer,
Vertrieb rmDATA INFOSYSTEME*

rmDATA Smart Infra

Das rmDATA Standard-Produkt ist eine Gesamtlösung für das Beauskunften und Betreiben Ihrer kommunalen Infrastruktur-Anlagen jeder Größe. Egal, ob Abwasserentsorgung, Wasserversorgung, Beleuchtung, Friedhof, Naturbestand, Leerverrohrungen, Bäume oder Verkehrszeichen – Sie verwalten alle Informationen in einem zentralen Datenbestand. Basisdaten wie Grundstücke und deren Eigentümer, Adressen oder Flächenwidmungspläne unterstützen Sie bei der Arbeit.

Die Web-Applikation optimiert die Instandhaltung und Wartung Ihrer Infrastruktur, wie das Reinigen von Schieberklappen, die Funktionskontrolle von Pumpwerken oder den Tausch eines Beleuchtungskörpers. Die Planung, Durchführung und Dokumentation der Aufgaben erfolgen direkt in der Anwendung sowie vor Ort mittels App. Externe Dienstleister beziehen Sie sehr einfach ein. Diese greifen ebenso auf die Online-Datenbank zu, um z. B. neue Hausanschlüsse direkt einzuarbeiten.

Mit rmDATA Smart Infra treffen Sie die richtigen Entscheidungen und maximieren die Lebensdauer Ihrer Infrastruktur. Das gestaffelte Preismodell garantiert ein faires und leistbares Informationssystem, angepasst auf die Größe der Kommune bzw. des Verbandes.





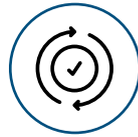
Immer und überall nutzen

Sie haben jederzeit und überall den vollen Zugriff auf alle Informationen rund um Ihre Infrastruktur – das betrifft auch Fotos, Videos und Dokumente. rmDATA Smart Infra unterstützt beliebige Endgeräte (PC, Notebook, Tablet, Smartphone) und Sie nutzen die Anwendung somit im Büro, im Homeoffice oder auf der Baustelle gleichermaßen.



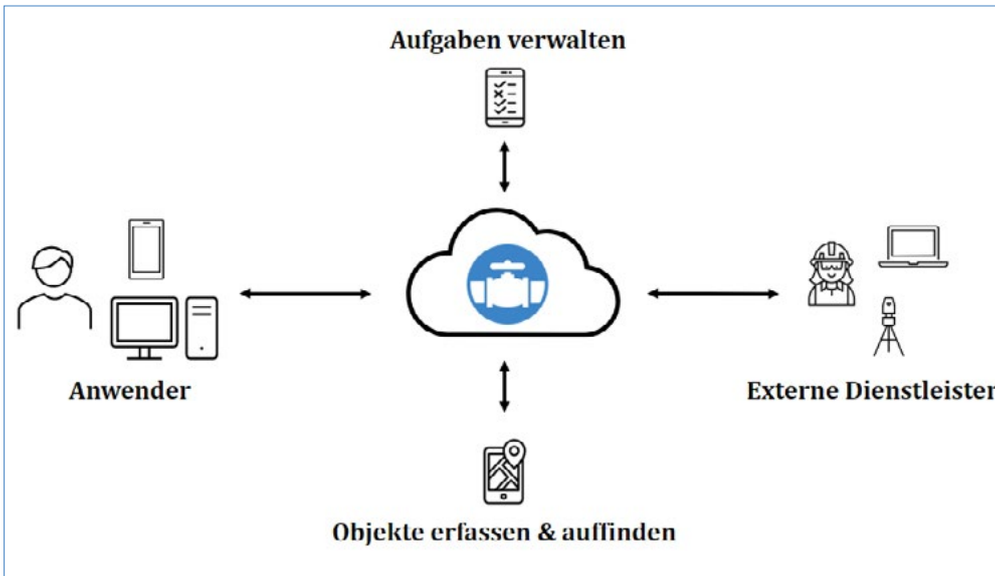
Einfache Bedienung

Das oberste Ziel von rmDATA Smart Infra ist klar: die Vielzahl an Gewerken und Informationen in einer Oberfläche zu vereinen und die Darstellung so einfach wie möglich für den Nutzer zu gestalten. Dies gelingt durch intelligente Funktionen: So erleichtern thematische Darstellungen das Beauskunften (z. B. Haltungen nach Zustand) und vordefinierte Abfragen helfen beim Planen.



Alle Informationen zentral verfügbar

rmDATA Smart Infra verwaltet alle Informationen rund um Ihre kommunale Infrastruktur. Dazu zählen die Leitungskataster für Wasserversorgung und Abwasserentsorgung, Straßenbeleuchtung, Verkehrszeichen, Friedhof- sowie Baumkataster. Es werden geografische Informationen wie die Lage, alphanumerische Daten wie Materialien, Dimensionen etc., Dokumente, Fotos, Videos sowie Zustandsdaten (z. B. aus einer Kanalinspektion) in einem zentralen Datenbestand gespeichert und miteinander verknüpft.



Höchste Genauigkeit erreichen

Mit der App rmDATA Mobile erfassen Sie einfach neue Infrastruktur-Objekte zu einem beliebigen Zeitpunkt direkt im Feld, genau und selbstständig. Die aufgenommenen Objekte stehen vollautomatisch und ohne zeit-

aufwändige Exporte und Importe in rmDATA Smart Infra zur Verfügung. Die Verwendung eines GNSS-Empfängers inklusive Korrekturdienstes ermöglichen eine garantierte Genauigkeit von unter 10 cm.



Sofort starten

rmDATA stellt Smart Infra schlüsselfertig und betriebsbereit mit Ihren eigenen Daten in der rmDATA Cloud bereit. Einfach Smart Infra im Web-Browser öffnen und los geht's! Dank der vorkonfigurierten Datenimporte (DLK, ISYBAU), der integrierten Karte, der einfachen Bedienung sowie der Einschulung durch einen rmDATA-Experten arbeiten Sie als Anwender bereits nach wenigen Stunden produktiv.



Partner integrieren

Neue Gräber oder Hausanschlüsse erfassen Sie gleich selbst in rmDATA Smart Infra. Größere Änderungen, wie neue Bauabschnitte, aktualisieren externe Ingenieurbüros direkt im Live-System. Alle Beteiligten (zum Beispiel unterschiedliche Abteilungen, Ingenieurbüros und weitere Partner) nutzen Smart Infra und den zentralen Datenbestand mit sämtlichen Informationen. So wird immer und überall mit den aktuellen Informationen gearbeitet und der aufwändige Austausch von Daten entfällt.

Ihre Vorteile

- Umfangreich durch viele kommunale Gewerke
- Einfach in der Bedienung
- Leistbar in der Anschaffung und im Betrieb



GEOMATIK

INFOSYSTEME

DATENMANAGEMENT

REALITY CAPTURING

Über uns

Intelligente Software. Individuelle Services.

rmDATA ist eine auf Geoinformatik spezialisierte Unternehmensgruppe. Das Unternehmen betreut mit mehr als 100 Mitarbeiter:innen Kunden in Österreich, Deutschland, Luxemburg, der Schweiz, Liechtenstein und Italien.

Als innovativer Lösungspartner im Herzen von Europa entwickelt rmDATA für und mit seinen Kunden intelligente Software für GEOMATIK, INFOSYSTEME, DATENMANAGEMENT bzw. REALITY CAPTURING und unterstützt sie mit individuellen Services. Der Einsatz modernster Methoden und Technologien garantiert an Nutzerbedürfnisse angepasste Gesamtlösungen mit geringem Installations- und Wartungsaufwand sowie beständig hoher Qualität.

Lösungen für Infrastruktur-Management.

Der Geschäftsbereich INFOSYSTEME mit mehr als 40 Mitarbeiter:innen ist seit über 20 Jahren zuverlässiger und innovativer Partner für Software-Lösungen im Bereich Land-, Infrastruktur- und Kommunal-Management.

Zu den langjährigen Kunden zählen Kommunen, Verbände, Infrastrukturbetreiber, Liegenschaftsverwalter, Bergbahnen, Flughäfen und die öffentliche Verwaltung.

Tausende Anwender arbeiten täglich erfolgreich mit rmDATA Informationssystemen. rmDATA Smart Infra für alle Infrastruktur-Daten in Kommunen und Verbänden ist eines davon. Damit Kunden vom ersten Tag den vollen Nutzen aus Smart Infra ziehen, bieten wir auch individuelle Services wie die Digitalisierung von (Geo-) Daten, die Systemeinführung im Unternehmen und bei Bedarf spezifische Anpassungen. Wir kümmern uns um den laufenden Betrieb der Software-Lösung und unterstützen Sie darüber hinaus gerne bei kniffligen Aufgaben oder wenn Sie zu wenig Ressourcen haben.

Interesse?

Haben wir mit rmDATA Smart Infra Ihr Interesse geweckt? Kontaktieren Sie uns per Telefon, per E-Mail oder einfach, indem Sie den QR-Code rechts einscannen.



SCAN ME



rmDATA. Intelligente Software. Individuelle Services.

Technologiezentrum Pinkafeld, Industriestraße 6, 7423 Pinkafeld

Tel: +43 3357 43 333 . Fax: -76

office@rmdatagroup.com . www.rmdatagroup.com

Stand: 06/2022