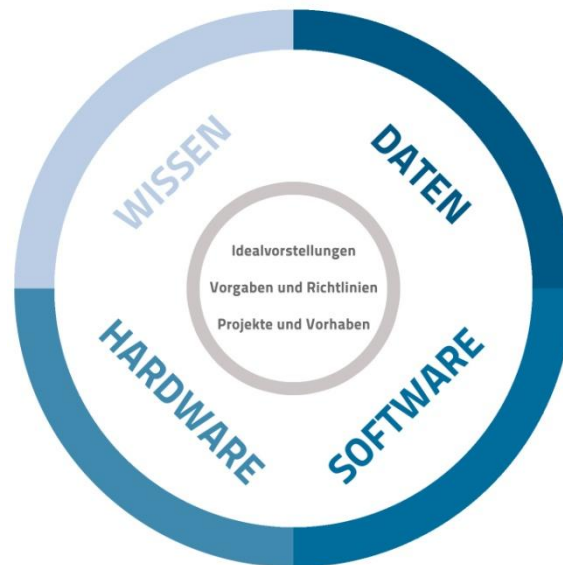




Damit Sie wissen wo Sie stehen.

Die GIS-Bestandsanalyse der GEOLOCK GmbH.



Der beste Einstieg in den Umstieg.

Als langjähriger Anbieter von Geoinformationssystemen bemerken wir immer wieder, dass das eingesetzte GIS aus den verschiedensten Gründen die Arbeit nicht wirklich erleichtert.

Neben einer als kompliziert empfundenen GIS Oberfläche können auch fehlende Daten, fehlender oder unzureichender Datenaustausch oder eine zu geringe Geschwindigkeit des GIS ausschlaggebend sein.

Nur der Austausch der GIS Software ist jedoch meist nicht ausreichend. Aus diesem Grund haben wir die GIS Bestandsanalyse entwickelt, die alle Aspekte der eingesetzten GIS Anwendung, der vorhandenen Daten und der vorhandenen Infrastruktur kritisch beleuchtet. In einem zweiten Schritt geben wir Ihnen Empfehlungen, die wir aus zahlreichen GIS Einführungen gewonnen haben.

Somit erhalten Sie eine aus externer Perspektive erstellte Entscheidungsgrundlage, die Ihnen die Sicherheit gibt, die richtigen Schritte einzuleiten. Sie erleichtern sich damit die Arbeit mit Ihrem GIS und erhalten vor einer Entscheidung einen detaillierten Zeit- und Kostenplan für eine solche Optimierung Ihrer GIS Infrastruktur.

Was genau wird hier unter die Lupe genommen?

Gemeinsam mit Ihnen analysieren wir anhand eines Fragenkataloges Ihre Daten (Digital und auf Papier), Ihre Softwarelösungen, die im Einsatz befindliche Hardware sowie den voraussichtlichen Schulungsaufwand, um GIS bei den Mitarbeitern stärker zu verankern. Wir hören Ihnen zu, machen Vorschläge, zeigen Alternativen auf. Wir kommen zu Ihnen und nehmen uns Zeit für Sie. Einen ganzen Tag.

Ihr Bestand an Daten und Planwerken

- ❖ Welche Daten können unverändert auch mit MUTSAVE™ eingesetzt werden?
- ❖ Welche Konvertierungen sind gegebenenfalls notwendig?
- ❖ Welche analogen Datenquellen sollen digital eingesetzt werden?
- ❖ Welche Daten externer Anbieter können integriert werden?
- ❖ Welche Daten müssten grundhaft erfasst werden?
- ❖ Was ist im Bereich Daten zu unternehmen, um das volle Potential von GIS zu erschließen?

Ihre vorhandenen Softwarelösungen

- ❖ Welche GIS Funktionen nutzen Sie häufig, selten oder nie?
- ❖ Welche zusätzlichen Aufgaben möchten Sie mit GIS realisieren?
- ❖ Wo liegen welche Daten und wie können diese zusammengeführt werden?
- ❖ Welche Datenimport und -export Schnittstellen benötigen Sie?
- ❖ Wo gibt es Einsparpotential bei Lizenz- und Servicekosten?
- ❖ Wo liegen die Engpässe im täglichen Arbeiten mit Ihrem GIS?
- ❖ Wie kann der Bereich Anwendungen noch besser an Ihre Bedürfnisse angepasst werden?

Ihre im Einsatz befindliche Hardware

- ❖ Wie kann die Hardware am GIS Arbeitsplatz optimiert werden?
- ❖ GIS über Intranet oder Internet ? Kosten-Nutzen-Aufwand
- ❖ Lösungsansätze für dezentralen GIS Einsatz bei mehreren Standorten.
- ❖ Welche Anforderungen erfüllt ein Datenserver für MUTSAVE™ idealerweise?
- ❖ Wie können Karten kostengünstig ausgedruckt oder übermittelt werden?
- ❖ Wie kann moderne Hardware in Ihrem Hause oder Ausgelagert den GIS Betrieb beschleunigen?

Ihr Wissensstand rund um das Thema GIS

- ❖ Wie können Schulungen ganz gezielt den GIS Einsatz erleichtern?
- ❖ Wie sind Abteilungen und Mitarbeiter für den GIS Einsatz zu gewinnen?
- ❖ Wie kann die GEOLOCK GmbH Sie bei administrativen Aufgaben entlasten?
- ❖ Welche Dienstleistungen könnten den Arbeitsdruck bei Ihnen mindern?
- ❖ Wie kann der Kreis der GIS Anwender vergrößert und entlastet werden?

Wie sieht sie dann aus, diese Bestandsanalyse?

Die Bestandsanalyse ist eine schriftliche Auswertung der zuvor umrissenen Inhalte. Sie gibt Ihnen erklärend Aufschluss über Ist-Stand, Zielstellung und der damit einzuplanenden Mittel bei einem Einsatz von MUTSAVE™ als alternative GIS Anwendung. Mit einem Zeitplan wird ein realistisches Umstiegs- oder Einstiegsszenario aufgezeigt, das auch die Datenaufbereitung beinhaltet. Damit haben Sie eine umfassende Grundlage für die Entscheidung, Planung und Umsetzung einer auf Sie zugeschnittenen Geoinformationslösung. Egal ob Gemeinderat, Amtsleiter, Vorstand oder Geschäftsführung - hier liegen die Fakten klar formuliert auf dem Tisch.

Das Spannendste am Schluss: Was kostet diese Bestandsanalyse?

Diese Frage ist schnell beantwortet: All dies bieten wir Ihnen zum Preis von 1.199,00 € inkl. Mehrwertsteuer an. Einschließlich Fahrtkosten und Spesen. Bei einer Beauftragung von MUTSAVE™ verrechnen wir den Nettopreis komplett, so dass Sie diese Analyse kostenlos bekommen.

Die Bestandsanalyse erzeugt in der Regel einen Bearbeitungsaufwand von zirka 3 Werktagen und wird durch einen Diplomingenieur unseres Hauses bearbeitet – individuell und gezielt für Sie.

Ihr Ansprechpartner

GEOLOCK GmbH
Herr Dipl.-Ing. (FH) Gerald Sorg
Rothenseer Straße 24
39124 Magdeburg
gerald.sorg@geolock.de
Tel. 0391.2561253



Zertifiziert seit 10/2014



www.mutsave.de



www.geolock.de



GEOLOCK GmbH
Herr Dipl.-Ing. (FH) Gerald Sorg
Rothenseer Straße 24
39124 Magdeburg



Faxnummer für Ihre Bestellung: 0391 / 2561-122

BUCHUNG einer GIS-Bestandsanalyse in Ihrem Hause.

Hiermit buche ich die oben beschriebene GIS-Bestandsanalyse. Der Preis hierfür beträgt 1.190,00 € inkl. Mehrwertsteuer und wird nach der Durchführung aller Arbeiten und erfolgter Übergabe der Ergebnisse in Rechnung gestellt.

Die GEOLOCK GmbH gibt Ihnen nach dem Eingang dieser Anmeldung eine kurze Rückmeldung und bestätigt Ihren Wunschtermin persönlich.

Verwaltung / Firma:

Ihr Ansprechpartner

Ihre Telefonnummer:

Ihre E-Mail Adresse:

Wunschtermin:

Ort, Datum:

Unterschrift: