



FRITSCH CONSULT
Geo - Informationssysteme

Wir freuen uns über Ihr Interesse
und beraten Sie gerne:

Edelweißstraße 69
D – 87600 Kaufbeuren
Telefon: 08341 / 993121
e-mail: service@FritschConsultGIS.de
internet: <http://www.FritschConsultGIS.de>

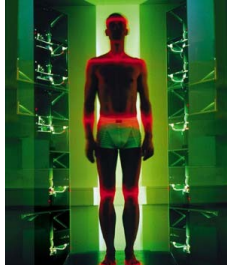
© Fritsch Consult GIS, Kaufbeuren



**... die fetten Jahre sind vorbei,
aber es gibt ja ...**

i++MAP inside

Alle müssen den Gürtel enger schnallen und überlegen, ob Investitionen gerechtfertigt sind. Auch den IT-Markt hat es nun erreicht. Irgendwie nicht ganz unberechtigt, werden auch die hohen Ausgaben im GIS-Umfeld beleuchtet.



Aus unseren langjährigen Erfahrungen bei der Einführung und der Betreuung von GIS-Systemen bestimmen im Wesentlichen vier Kernbereiche die Kosten:

- Anschaffungskosten
- Einführungskosten
- Geodatenmanagement
- Administrationskosten

Die Höhe der Kosten auf der Ausgabenseite ist jedoch nur die eine Seite, sehr entscheidend ist der Nutzen oder die Produktivitätssteigerung durch den Einsatz von GIS-Systemen.

Dabei wird es immer wichtiger die Geodaten auf einfache Art und Weise fachübergreifend nutzen und weiter verarbeiten zu können.

Will man die Kosten reduzieren und die Wirtschaftlichkeit optimieren, gilt es neben den Investitionskosten, die Effektivität im Betrieb besonders ins Visier zu nehmen.

Wir sehen nicht nur beim ersten, sondern auch beim zweiten Punkt ein hohes Einsparpotential.

Aus diesen Überlegungen heraus haben wir unser neues Web-basiertes Produktkonzept von **i++MAP** entwickelt.

Damit beschreiten wir einen zukunfts-trächtigen, innovativen Weg, der Ihre Investitionen langfristig sichert.

Die systemoffene Datenverwaltung erfolgt streng nach internationalen Standards. Somit kann jedes System, dass diese Standards unterstützt, ohne irgendwelche Schnittstellen oder Umsetzungen, diese Geodaten online nutzen.

Weiterhin gewährt ein Applikationsmanagement, dass fachlich unterschiedliche Anwendung gleichartig zu bedienen sind. Das reduziert Schulungs-Einarbeitungs- und Administrationskosten. Genauso ist der amtsübergreifende Erfahrungsaustausch überhaupt erst möglich. Ebenso die leichte Integration allgemein verwendbarer Informationsquellen.

Das Schöne dabei, alles läuft über das Web. Das bedeutet, jeder berechnete „PC“ kann einfach die Geodaten nutzen. Im Prinzip bräuchten Sie kein Desktop GIS-System mehr oder nur für ganz spezielle, komplexe Arbeiten (z.B. Liegenschaften, Energieversorgung, ALKIS, ...). Datenerfassung, Datenpflege und Datenauskunft über das Web, was will man mehr?

Ja und dann ist da natürlich noch das Thema OpenSource. Der eine wirt-

schafftliche Aspekt sind dabei die Anschaffungskosten. Aber auch die Herstellerunabhängig spielt im Laufe der Jahre eine große Rolle. Somit ist das Systemkonzept einfach flexibler und Sie können einfacher auf Veränderungen im IT-Markt reagieren.

So unterstützen wir zum Beispiel das ODF (Open Document Format), dass laut EU-Empfehlungen wohl zum europäischen Standard wird. Das bedeutet natürlich nicht, dass Sie die Dokumente nicht auch an „WinWord“ übergeben können. Aber unsere Ausrichtung ist eben „offen“.

Es gibt noch viel zu diesem Thema zu sagen, sprengt aber einfach diesen Rahmen.

Unser Ansatz senkt die Kosten gegenüber vergleichbaren proprietären Lösungen deutlich und hält Ihnen den Rücken frei, für Ihre fachlichen Aufgaben.

... freuen Sie sich mit uns an der schönen Welt der Geo-Informationssysteme ...

