



LEITUNG SINFORMATIONSSYSTEM WERKLEITUNGSPLÄNE

Leitungsinformationssystem

Ein Leitungsinformationssystem (LIS) ist ein wichtiger Bestandteil des Geografischen Informationssystems" (GIS) einer Gemeinde und bietet eine moderne Arbeits- und Entscheidungsgrundlage. Sämtliche Netzinformationen werden in einer Datenbank abgelegt. Aus dieser Datenbank können Pläne oder Netzabfragen aller Art erstellt werden.

Wir erfassen und verwalten für unsere Kunden Daten der Werke Gas, Wasser und Kanalisation.

Unser offenes GIS-System von c-plan

Die Datenbank (Topbase) ist auf der Basis von Oracle nach den Open-GIS-Spezifikationen entwickelt worden. Sie kann sowohl Sachdaten als auch geografische Daten in Form von Plänen und Karten darstellen. Sie erlaubt eine blattschnittfreie Verwaltung der Daten. Alle Daten werden gemeinsam in einer Datenbank gespeichert. Eine sichere Datenpflege ist somit gewährleistet.

Referenzen mit Topbase	H-Summe Ersterfassung in Tausend CHF			Referenzperson, Telefon	Ersterfassung	Bemerkungen
	Gas	Wasser	Kanal			
Gemeinde Altnau	✓ 50	✓ 50	✓ 100	Beat Pretali, Gemeindeammann 071 694 50 51	1980	Ersterfassung mit Unix. Übernahme auf Topbase 2004 / 2005.
Gemeinde Münsterlingen	✓ 100	✓ 100		Fritz Zweifel, Gemeindeammann 071 686 85 45	1980	Ersterfassung mit Unix. Übernahme auf Topbase 2004, in Bearbeitung.
Gemeinde Bottighofen	✓ 50	✓ 50	✓ 50	Carl Ruch, Gemeindeammann 071 688 69 51	1980	Ersterfassung mit Unix. Übernahme auf Topbase 2004.
Gemeinde Salenstein		✓ 20	✓ 20	Hubert Iten, Gemeinderat 071 664 19 19	1980	Abschluss 2005.
Kantonale Anstalten, Psych. Klinik Münsterlingen		✓ 20	✓ 20	Peter Giezendanner, Leiter Tech. Dienste 071 686 24 50	1980	Ersterfassung mit Unix. Übernahme auf Topbase 2004.