



**IBG VERBINDET  
MENSCH  
UND TECHNIK**

Referenz

## Netzinformationssystem NIS



### Projektbeschreibung

Die Leitungsnetze, in welchen die unterschiedlichsten Medien transportiert werden, weisen immer grössere und komplexere Ausmass auf.

Der materielle Wert der Leitungsnetze nimmt fortwährend zu. Nur eine vollständige Dokumentation, Verwaltung und permanente Nachführung aller Werksinformationen sichert den Anlagewert für die Zukunft. Leitungskataster sind auch unentbehrliche Grundlagen für die Projektierung und den Betrieb der Leitungsnetze. Sie bilden die Grundlage für die Anlagenbuchhaltung, Instandhaltung und für Netzberechnungen.

Im Weiteren deckt ein aktueller Planwerk auch die rechtlichen Aspekte ab:

- Pflicht zum Einholen von Informationen bei Grabarbeiten
- Auskunftserteilung des Werkes

Selbstverständlich setzen wir dabei unsere modernsten Instrumente ein:

- Ortungssysteme zum Auffinden unbekannter Leitungen

### Auftraggeber

Über 40 Energieversorgungsunternehmen sowie Gemeinden

### Ort

Deutsche Schweiz

### Projektzeitraum

seit 1995

### Dienstleistung

Netze

- GPS zum punktgenauen Einmessen
- sowie werkorientierte Netzinformationssysteme