

Kanalinformationssystem Zeppelin GmbH



Projektbeschreibung:

Aufbau eines Kanalinformationssystems für 9 Niederlassungen der Zeppelin GmbH

Leistungen:

- vermessungstechnische Aufnahme von 9 Niederlassungen
- Erstellung von Bestandsplänen Topographie und Kanal,
- Bindung von Fachfirmen für die Kanalreinigung und Kanal-TV-Untersuchung
- Übernahme und Einarbeitung der erfassten Daten in ein Kanalinformationssystem
- Erarbeitung von Sanierungskonzeptionen und Kostenschätzungen für das Kanalnetz jeder Niederlassung

Kundenvorteil:

- Erstellung von Bestandsunterlagen für jede Niederlassung und das Kanalnetz
- Schaffung von Detailinformationen für die zukünftige Immobilien-bewertung und-bewirtschaftung
- Erfüllung der EKVO

Projektname:

Aufbau eines Kanalinformationssystems für die Zeppelin GmbH

Land:

Deutschland

Ort:

NL Böblingen, Kassel, Hamm, Alsfeld, Bremen, Köln, Osnabrück, Hannover, Oberhausen

Kunde:

Zeppelin GmbH, Garching /München

Ansprechpartner:

Herr Stirnweis

Anlass:

- Erfüllung der Vorgaben EKVO
- Erstellung von Bestandsunterlagen

Auftragsvolumen:

€ 207.000

Projektdauer:

März bis Dezember 2001

Leistungsgebiet:

Geoinformationssysteme

Projektdate:

- Pauschalauftrag für 9 Niederlassungen mit insgesamt ca. 22 ha Fläche und ca. 4.500 m Kanalnetz