

Als zuverlässiger Partner arbeiten wir in verschiedenen Bereichen des Vermessungswesens zusammen mit Architekten, Planern, Behörden, Bauträgern und allen, die vermessungstechnische Dienstleistungen wünschen.

Bei unserer Arbeit nutzen wir moderne technische Gerätschaften und Techniken, wie z. B. GPS-Ausrüstung, registrierende Tachymeter und die EDV-unterstützte Auswertung und Verwertung der erhobenen Daten mittels CAD / GIS.

Folgende Leistungen bieten wir an:

Liegenschafts- und Bauwesen - Leistungen für Bauherren

- Beratung, Projektsteuerung
- Amtliche Lagepläne zum Bauantrag,
- Abweichungsanträge etc.
- Katastervermessung
- Bauvermessung
- Bodenordnung,
- Immobilienbewertung
- Grenz - Gutachten

Gebäude und Liegenschafts- Management

- Gebäudeinnenaufmass
- Flächen- und Bestandserfassung
- Inventarisierung
- Nutzflächenberechnungen nach DIN 277
- Gutachten
- Verknüpfung von Grafik und Datenbank
- Liegenschaftsverwaltung

Ingenieurvermessung

- Rasterdatenverarbeitung
- Geologische Deformationsmessungen
- Krahnbahnmessungen
- Höhenkontrolle nach DIN für Hochregallager
- Vermessungen für den Fassadenbau
- Brückenvermessungen
- Abrechnungsvermessung nach REB/REV Strassenbau
- Bauwerksüberwachung
- Vermessungen für Lichtsignalanlagenbau
- Vermessungen für Grünanlagenbau

### Datenverarbeitung / GIS

- Ersterf./Fortführung der ALK nach OBAK/OSKA Brbg
- CAD und Datenbank - Konzeptionen auf PC Basis
- Statistische Analysen / Räumliche Analysen
- Digitalisierungen
- Vorhaltung und Fortführung raumbezogener Daten
- Leitungskataster/GIS
- Schachtkataster/GIS
- Befahrungskataster/GIS
- Baumkataster/GIS
- Rasterdatenverarbeitung
- Datenaufbereitung ArcGIS/TopoBase/YADE/AKIA

### Topographische Bestandsaufnahmen

- Abwasserkanal-Bestandspläne
- Trinkwasserleitung-Bestandspläne
- ELT-Bestandspläne
- Deponievermessungen
- Aufmass land- und forstwirtschaftlicher Flächen

—

