



FÜR STÄDTE, GEMEINDEN UND KOMMUNALE INSTITUTIONEN

FÜR TECHNISCHE VERWALTUNGEN

FÜR ARCHITEKTEN, PLANER, BAU- UND ERSCHLIEßUNGSTRÄGER

Viele Gemeinden, Städte und Kommunen stehen vor der Aufgabe, unter steigendem Kostendruck wachsende Aufgabenbereiche zu erledigen. Die Öffentlich bestellten Vermessungsingenieure haben sich hier bereits vielfach als starker Partner aus der Privatwirtschaft bewährt. Unsere Vermessungsbüros sind moderne Dienstleistungsunternehmen. Sie arbeiten projektbezogen und entlasten so nachhaltig öffentliche Haushalte.

Komplexe und technisch anspruchsvolle öffentliche Projekte werden Spezialverwaltungen übertragen. Diese Maßnahmen müssen z. B. durch Ämter für Agrarstruktur, Straßenbauverwaltungen oder Staatshochbauämter unter Einsatz der Methoden des Projektmanagements termingerecht umgesetzt werden. Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure sind dabei verlässliche Partner im Netzwerk der Projektbeteiligten.

Die Entwicklung komplexer Bau- und Siedlungsvorhaben erfordert die enge Zusammenarbeit kompetenter Partner. Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure verfügen über das notwendige Know-how und die Technik, um eine reibungslose Datenkoordinierung im Online-Dialog mit allen Beteiligten zu gewährleisten.

- Dienstleister für alle kommunalen Vermessungsaufgaben
- Erfassung und Aufbau von Leitungs- und Kanalkataster
- Aufbau von Geoinformationssystemen (GIS), Datenakquisition und -pflege
- Grundlagenarbeiten für die Bauleitplanung
- Ingenieurvermessungen
- Amtliche Vermessungsarbeiten für den Liegenschaftsbereich
- Vermessungstechnisches Projektmanagement in Baugebieten
- Freiwillige Umlegungen zur Umsetzung von Baugebieten

- Innovationskraft eines modernen Dienstleistungsbetriebes
- Erledigung der Messaufgabe unter Einhaltung aller Projektparameter
- Effizienter Einsatz modernster Technologie
- Optimale Kommunikation zwischen den Projektbeteiligten und Nutzung von Synergieeffekten
- Technische und hoheitliche Vermessungen – alles aus einer Hand

Technische Verwaltungen verlassen sich bei der zeitgemäßen Umsetzung Ihrer Maßnahmen auf die Innovationsfähigkeit der Öffentlich bestellten Vermessungsingenieure.

- Interpretation und Verarbeitung von Geobasisdaten
- Erfassung aller planungsrelevanten Daten vor Ort
- Erstellung einer digitalen Plangrundlage, Volumenermittlungen
- Zusammenführen von raumbezogenen Einzelplanungen
- Parzellierung künftiger Baugrundstücke
- Absteckung für die Bauausführung
- Vermessungstechnische Begleitung der Hochbauvorhaben
- Kontrollvermessungen – Überwachung der Bauausführung

Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure sind bei Projektentwicklungen vom Anfang bis zum Ende dabei!

Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure arbeiten projektbezogen und entlasten so die öffentlichen Haushalte.

ÖFFENTLICH BESTELLTE VERMESSUNGSINGENIEURE

Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure sind vom Land beliehene Personen und stehen für eine unabhängige qualifizierte Dienstleistung.

Die Vermessungsbüros bieten Ihnen fachkompetente Beratung in allen Grundstücks- und Vermessungsfragen.

Als Partner unserer Kunden und Auftraggeber sind wir landesweit aktiv!

150 Jahre Erfahrung: Wir tragen mit unserem Fachwissen zu Ihrem Erfolg bei!

ÖFFENTLICH BESTELLTE VERMESSUNGSINGENIEURE

Beratung

Grundstücksvermessung

- Lageplan
- Grenzfeststellung
- Teilungs-/Zerlegungsvermessung
- Baulast
- Gebäudeeinmessung

Ingenieurvermessung

- Absteckung
- Trassierung
- Bestandsplan
- Leitungskataster
- Wohn- und Gewerbeflächenaufmaß

Wertermittlung

- Verkehrswertgutachten
- Stadterneuerung
- Steuer und Bilanz
- Beleihung und Finanzierung

Bodenordnung

- Umlegung
- Flurbereinigung
- Bauleitplanung
- Besonderes Städtebaurecht

Geoinformation

- Datenerfassung
- Betreuung und Analyse
- Datenbereitstellung

Überreicht von:


Ingenieurbüro Will
Vermessung | Geoinformatik

Ingenieurbüro Will
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
Hörvelsinger Weg 6
89081 Ulm
Tel: 0731 / 880 178 – 0
Fax: 0731 / 880 178 – 20
E-Mail: info@ib-will.de
Info: www.ib-will.de

www.bdvi.de

Netze | Kommunikation



Ingenieurbüro Will
Vermessung | Geoinformatik



BDVI

Bund der Öffentlich bestellten
Vermessungsingenieure e. V.

ÖFFENTLICH BESTELLTE VERMESSUNGSINGENIEURE SIND FÜR SIE AKTIV.



www.bdvi.de