

Ausgewählte Referenzobjekte

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite.

Halle Queis, Igepa

Aufmass vorhandenes Lager, Absteckung neue Lagerhalle

Halle (Saale), Bf Halle, Hbf Hnw

Absteckung Fahrbahnmasten nach DB- Projektierung

Leipzig, Scheffelstraße, Neubau Mehrfamilienhaus

Lageplan zum Bauantrag, inkl. schriftlichem Teil

Rostock, Schifffahrtsmuseum

Gebäudevermessung: Grundrisse, Schnitte, Ansichten

Rostock, Sankt Marien Kirche, Dachsanierung

Netzmessung und Ausgleichung kompletter Westturm

Bremen, Lürssen Werft (Yacht Opal, Yacht Darius)

Einmessung Schiffsgeometrien für Scheibenkonstruktion

Leistungen

Architektur- und Gebäudevermessung

Grundrisse, Schnitte, Ansichten

Lage- und Höhenplan, Lageplan zum Bauantrag

Grenze wird anhand von Katasterunterlagen ermittelt

Gebäudeeinmessung für LVerMGeo

zur Fortführung des Liegenschaftskatasters im LSA

Bauzeichnung, CAD-Bearbeitung

vorhandener Planunterlagen oder neuer Aufmaße

Industrievermessung

Aufmass, Setzungs- und Überwachungsmessung

Ingenieurvermessung

Absteckung von Gebäuden & Bauwerken, Trassierung

Photogrammetrie

Einmessen von Passpunkten, Entzerren von Bildern

Vermessung

Ingenieurbüro
Cubus

Ingenieurbüro Cubus

Dipl.- Ing. (FH) Steffen Dinger

Humboldtstraße 46 | 06114 Halle (Saale)

Fon 0345 47237824 | Fax 0345 47237826

Mobil 0179 7435124 | iMessage, WhatsApp

www.vermessung.biz | mail@vermessung.biz

Planungsphase

Eine reibungslose Planung Ihrer Bauvorhaben setzt eine einwandfreie Planungsgrundlage voraus. Mit unserer Vermessung erstellen wir solide Unterlagen für Sie. Und in problematischen Fällen stehen wir beratend an Ihrer Seite.

Die Erfassung der Messdaten erfolgt in unserem Büro durch klassisches Aufmass mit modernen Tachymetern. Verformungsgerechte Aufmaße werden in Kombination mit Laptop am Messobjekt vorgezeichnet. Ergänzend kommen Handlaser, Messband & Zollstock zum Einsatz.

Ingenieurbüro Cubus, starke Leistung in Vermessung...

Bauausführung

Nach der Baufreigabe, beim Hausbau durch die Baugenehmigung, gilt es die Planung in die Örtlichkeit zu übertragen. Dies ist eine der wesentlichen Aufgaben der Ingenieurvermessung. In Absprache mit den Baufirmen erfolgt die Absteckung.

Sollte unser Büro die Planungsunterlagen erstellt haben, sind die Grenzen, Höhen und die Vermessungspunkte bereits am Baugelände überprüft. Die Absteckung kann kurzfristig erfolgen.

Dokumentation

Jede Bautätigkeit muss dokumentiert werden. Egal ob es sich um eine Gebäudeeinemessung für das Katasteramt handelt oder eine Leitungsdokumentation, wir erstellen die Unterlagen nach den Vorgaben des Auftraggebers.

Um die einzelnen Aufgaben bis hin zur Fertigstellung Ihres Auftrages zu erledigen, halten wir den Kontakt zu den beteiligten Unternehmen auf fairem und konstruktivem Niveau.

