

Unsere Stärken

- Über 10 Jahre Berufserfahrung mit unserem Dienstleistungsangebot
- Schnelle, kostengünstige und exakte Geländeaufnahmen
- Einsatz fortschrittlicher Vermessungssysteme von Trimble (Totalstation und GPS-Technologie)
- Persönliches Engagement und sehr hohe Flexibilität

Ihre Vorteile

- Sie konzentrieren sich auf Ihr Kerngeschäft
- Sie planen mit fundierten Daten
- Sie ersparen sich durch unsere Absteckung zeitintensives Ausmessen auf der Baustelle
- Sie nutzen unsere präzisen Aufmaßunterlagen und können Ihre Projekte schneller abrechnen
- Sie erhalten für Ihre Pflegeobjekte eine exakte Massenkontrolle

Für weitergehende Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.



Ingo Bergmann

Dipl.-Ing. (FH)

Stefanie Bergmann

Dipl.-Kff. (FH)

Outsourcing zu Ihrem Nutzen

- **Digitales Aufmaß**
- **Absteckung**
- **Volumenberechnung
Erdmassenberechnung**



Talbrückenweg 18
33824 Werther (Westf.)

Telefon (0 52 03) 29 61-17
Telefax (0 52 03) 29 61-18

ingo.bergmann@bergmann-ingenieurbuero.de



Digitales Aufmaß

Das Gelände wird elektrooptisch bzw. satellitengestützt mit allen relevanten Lage- und Höhenpunkten aufgemessen. Das Ergebnis ist ein maßstabsgetreuer Bestandsplan, der als Zeichnungsdatei (dwg- / dxf-Format) und als Papierplot zur Verfügung gestellt wird.

Mögliche Einsatzbereiche für digitale Aufmaße

- Planungsgrundlage für Architekten und Ingenieure
- Abrechnungsgrundlage für Ausführungsbetriebe
- Massenermittlung bzw. -kontrolle für Ausführungsbetriebe und Auftraggeber von Pflegeobjekten

Absteckung

Die Planungskordinaten werden als Lage- und Höhenpunkte in das freie Gelände übertragen. Das erspart zeitintensives und ungenaues Messen mit dem Maßband.

Volumenberechnung Erdmassenberechnung

Das Gelände wird elektrooptisch vor und nach der Erdbewegung aufgemessen. Anschließend erfolgt die Ermittlung der Auf- oder Abtragsmassen einschließlich deren Dokumentation.

