



## 3D-Gebäudevermessung

Präzises Aufmaß und aktuelle Bestandspläne als Grundlage für zuverlässige Planungsprozesse.

### Digitales Aufmaß für höchste Planungssicherheit im Bestand

Für die meisten Bestandsgebäude liegen keine aktuellen Pläne vor, was die Planung erschwert und zu Unsicherheiten führt. Wir schaffen Abhilfe durch ein präzises digitales Aufmaß und die Erstellung aktueller Planungsgrundlagen – sei es als CAD-Plan oder als 3D-Bestandsmodell. So sorgen wir für höchste Planungssicherheit und legen die Basis für Kosteneffizienz, Zeiteinsparungen und einen erfolgreichen Projektverlauf bei Planungsmaßnahmen im Bestand.

### Tradition trifft Innovation

KURZMANN VERMESSUNG ist seit 1974 Ihr Partner für präzise Ingenieurvermessung. Als Mitgliedsunternehmen der Ingenieurkammer verbinden wir traditionelle Werte und innovatives Denken mit modernster Technologie. Unser erfahrenes Team aus Vermessungsexperten garantiert schnelle und akkurate Ergebnisse für Ihre Projekte. Engagiert, effizient, exakt – das ist unser Versprechen an Sie.

### Unsere Leistungen für Architektur und Planung

#### Präzises 3D-Aufmaß mit modernster Technologie



Schnelle, millimetergenaue und verformungstreue 3D-Erfassung für verlässliche Planungsdaten.

#### Exakte Planungsgrundlagen



Wir erstellen Pläne und 3D-Modelle des Bestands abgestimmt auf Ihre Systeme wie ArchiCAD, Revit, Allplan oder Vectorworks.

#### Experten für Geodaten seit 1974



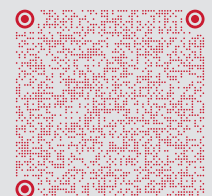
Seit über 50 Jahren ist unser Ingenieurbüro ein zuverlässiger Partner für Dienstleistungen in der Vermessung und Geoinformation.

Kontaktieren Sie unseren Experten für 3D-Gebäudevermessung.



**Kevin Kurzmann**  
Bereichsleitung  
Ingenieurvermessung

[kkurzmann@kurzmann.de](mailto:kkurzmann@kurzmann.de)  
07425 / 33130-14  
[www.kurzmann.de](http://www.kurzmann.de)



vCard