



Visionscan AG

www.visionscan.ch

info@visionscan.ch

Bollmoosweg 9

5610 Wohlen



Telefon direkt: +41 44 586 86 40 (IT/ DE/EN/FR)

Öffnungszeiten: 08:30 – 12:00 Uhr

Auftragsbestätigung

HEV-Tessin Aktion bis 30.Juni 2023

Gebäudevermessung



Sehr geehrte Damen und Herren,

Wir bedanken uns für Ihre Anfrage und senden Ihnen gerne die gewünschte Auftragsbestätigung. Wir hoffen, dass Ihnen dieses zusagt und erwarten gerne Ihren Auftrag.

Hiermit nutzen Sie die Vorteile dieser Partnerschaft mit dem Hauseigentümergebiet vom Tessin und die mit dem Namen Visionscan AG verbunden sind:

- Einmalige Aktion durch dem HEV-Tessin
- Fachexperten im Bereich Gebäudevermessung und Hochbau
- Unsere Modelle bieten eine ideale Grundlage für die Planung von Umbauprojekten
- Hochpräzises 3D Laserscanning Messverfahren, auf dem neusten Stand der Technik
- Komplette Digitalisierung Ihres Objekts
- Ermöglicht virtuelle Begehungen
- Support für eine Zustandsanalyse

Freundliche Grüsse

Visionscan AG

Sebastian Berns, Inhaber

(Dokument ohne Unterschrift)

1/4

Visionscan AG | Bollmoosweg 9 | 5610 Wohlen AG

In Kooperation mit



Leistungen

Beschreibung	Betrag Fr.
Folgende Unterlagen werden erstellt:	4'500.00
<ul style="list-style-type: none"> • Vier Fassadenpläne pro Gebäude, 1:50 • Geschossplan pro Geschoss, 1:50 • Ein Quer- und Längsschnitt, 1:50 • Situationsplan, 1:200 / 1:500 	
Lieferumfang:	
<ul style="list-style-type: none"> • 1x Plansatz in Papier • PDF und DXF-Pläne • IFC (3D Modell) 	
Optional:	Für Bestellung ankreuzen
<ul style="list-style-type: none"> • Virtuelle Onlinetour • Darstellung Möblierung in den Plänen • Liegenschaft in Miniaturform 15cm x 15cm (3D Drucker) • Georeferenzierte Geländevermessung (Höhenkurvenplan) • Konzept Machbarkeit einer Aufstockung & Erweiterung 	<input type="checkbox"/> (450.00) -23% = 346.50 <input type="checkbox"/> (930.00) -23% = 716.10 <input type="checkbox"/> (440.00) -23% = 338.80 <input type="checkbox"/> (860.00) -23% = 662.20 <input type="checkbox"/> (4250.00) -23% = 3272.50
Zwischensumme I	4'500.00
HEV-Tessin [Aktion 23% Rabatt]	- 1'035.00
Rechnungsbetrag Total inkl. MwSt. (ohne Optionen)	3'465.00
Optionen Total inkl. MwSt.

Grundlagen

Bei der Aufzeichnung und Auswertung werden keine technischen Probleme gesehen. Zugang zu allen Räumen/Dächern muss gewährleistet sein und ist entscheidend für eine reibungslose Aufnahme. Um aus 3D-Laserscandaten ein Geländemodell zu erstellen, muss die Umgebung schneefrei sein.

Auswertung Gebäudevermessung

- Die Auswertung erfolgt mit Autodesk Recap sowie Autodesk Revit 2022
- Die Pläne werden komplett vermasst
- Nach Absprache kann der Kunde beliebige Schnitte bei uns nachbestellen

Genauigkeit Gebäudevermessung

Die Gebäudepläne weisen eine Genauigkeit von $\pm 3\text{mm}$ auf befestigten Flächen und $\pm 10\text{cm}$ auf unbefestigten Flächen auf.

Verbindliche Normen

- SIA 118 Allgemeine Bedingungen für Bauarbeiten
- SIA 400 Planbearbeitung im Hochbau
- SIA 416 Flächen und Volumen von Gebäuden

Bedingungen

Die Aufnahmen können ohne Unterbruch durchgeführt werden.

Details wie Möblierung, Heizungsanlagen und Gartenanlagen werden nicht in den Plänen dargestellt, können jedoch auf Wunsch nachofferiert werden. Der Preis beinhaltet die Anfahrtspauschale.

Termine

- Nach Absprache

Aufnahmen vor Ort innert drei Wochen nach schriftlicher Auftragserteilung

Lieferzeit: ca. drei Wochen nach Aufnahmen vor Ort.

Zahlungsbedingung

30 Tage netto

Auftragsbestätigung

Wenn Sie möchten, dass wir Ihre Bestellung ausführen, füllen Sie bitte diese Auftragsbestätigung aus. Bitte senden Sie uns die unterzeichnete Auftragsbestätigung zu.

Zusatzleistungen abweichend zur Auftragsbestätigung

Werden Zusatzarbeiten (Mehrleistungen über den im Angebot genannten Leistungsumfang hinaus) direkt vom Auftraggeber bzw. dessen Fachplaner beauftragt, werden diese gesondert ausgewiesen und nach KBOB-Ansatz des Mitarbeiters zusätzlich in Rechnung gestellt.

Rechnungsadresse

Name:

Strasse, Nr.:

Vorname:

PLZ, Ort:

Datum:

Unterschrift:

(Bitte senden Sie die unterzeichnete Auftragsbestätigung an folgender e-mail Adresse: info@visionscan.ch oder per Post an folgender Adresse: Visionscan AG, Bollmoosweg 9, 5610 Wohlen)

Sie erhalten nach Empfang eine Eingangsbestätigung.