



Projektkosten	bis 299 m2	300 - 799 m2	800 - 2499 m2	2500 - 4999 m2
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flugplanung.</li> <li>• Lokale Referenzierung.</li> <li>• Pilot und Flugassistent.</li> <li>• Daten nachbearbeiten.</li> <li>• Webtool-Zugang.</li> <li>• Dateiformate: E57/OBJ, GeoTIFF, DXF</li> </ul>	560.-	670.-	730.-	870.-
<b>Individuelle Kosten</b>				
Fahrzeug (ab Wetzikon ZH).	1.50 / km	1.50 / km	1.50 / km	1.50 / km
Flugbewilligungen (wenn erforderlich).	90.- / psch.	90.- / psch.	90.- / psch.	90.- / psch.
<b>Gesamtkosten</b> (CHF exkl. MWST).	Var.	Var.	Var.	Var.

**Fassadenflächen:** Individuelle Preise - Zusatzaufwand durch Vegetation und Hindernisse.

**Offerten:** Gerne erstellen wir ein auf Ihr Projekt zugeschnittenes Angebot.

### Photogrammetrie

Nach der Auswertung erhalten Sie mit Ihrem persönlichen Webtool-Login Zugang zu hochaufgelösten Bildkarten, PDF-Plänen, Excel-Listen, Zeichnungsdateien (DXF, DWG) und Punktwolken (E57, OBJ). Die Exportdateien sind das Bindeglied zu den verschiedenen CAD-Programmen.

### Relative Messgenauigkeit

Die für die Dachvermessung zur Verfügung gestellten Daten werden mit einer Auflösung von 1-2 cm / Pixel berechnet. Damit können im Webtool 2D- und 3D-Geometrien mit Messgenauigkeiten der entsprechenden Auflösung erstellt werden.

Die Daten für die Fassadenvermessung werden mit einer Auflösung von 2-5 mm / Pixel berechnet. Damit können im Webtool 2D- und 3D-Geometrien mit Messgenauigkeiten der entsprechenden Auflösung erstellt werden.

### Georeferenzierung

Falls eine georeferenzierte Vermessung der Gebäude erforderlich ist, erfassen wir die Daten mit RTK Anbindung.

### Bewilligungen

Der Auftraggeber ist für die Information der Anwohner über den Drohnenflug am Einsatzort verantwortlich. Die Einholung der Fluggenehmigungen ist Aufgabe der SafeRC GmbH.

### Meteo

Voraussetzung für präzise Vermessungsflüge von Dächern und Fassaden sind stabile Windverhältnisse und trockenes Wetter.

### Qualifikationen

Unsere Drohnenpiloten sind vom Bundesamt für Zivilluftfahrt (BAZL) lizenziert und verfügen über langjährige Erfahrung in der Baubranche.

### Drohnenflug

Aus versicherungstechnischen und operationellen Gründen besteht unser Team aus einem Piloten und einem Flugassistenten.

### Anfahrtsweg

Berechnet ab unserem Firmensitz in Wetzikon ZH und entspricht der schnellsten Route gemäss Google Maps.

### Versicherung

Die SafeRC GmbH bestätigt, durch eine Haftpflichtversicherung für Sach- und Personenschäden ausreichend versichert zu sein.