

# Mehr Infos

Alles rund um FLEUNK  
finden Sie online

[www.fleunk.de](http://www.fleunk.de)



Luftaufnahmen



Aufarbeitung



Messungen



Online Portal



3D-Modelle



Visualisierungen

📍 Am Wupperstollen 2  
42399 Wuppertal

☎ 0202 / 70510888

📠 0202 / 70510889

✉ [info@fleunk.de](mailto:info@fleunk.de)

🌐 [www.fleunk.de](http://www.fleunk.de)

matthias ebel  
softwareentwicklung



BESTANDSAUFNAHMEN  
SCHADENSPRÜFUNG  
VERMESSUNGEN  
3D-MODELLE



## AUFNAHMEN

---

FLEUNK ist ein wendiger Quadrocopter, der Ihnen mittels einer hochauflösenden Flugkamera bei der Aufnahme Ihres Bestandes sowie bei der Wertermittlung von Immobilien und Grundstücken eine hervorragende und schnelle Hilfe ist.

Mit FLEUNK sparen Sie Arbeit, Zeit und Geld bei der Schadenserkennung an Gebäuden. Verzichten Sie auf kostenintensive Einsätze von Steigern, Hebebühnen, Baugerüsten und minimieren Sie die Aufwände sowie Absturzrisiken.

Faszinieren Sie Ihre Kunden und machen Sie mit FLEUNK professionelle Luftaufnahmen in medial überzeugender HD-Qualität. Für verschiedenste Anlässe stellen wir Ihnen gerne unseren Service zur Verfügung, hierzu zählen:

- Vermessungen
- Bestandsaufnahmen
- Schadensprüfungen
- Panorama- und Event- Aufnahmen



## AUFARBEITUNG

---

### Videoaufarbeitung

Gerne gestalten wir für Sie das aufgezeichnete Rohmaterial. Dies beinhaltet die professionelle Aufarbeitung durch individuelle Bildbearbeitung und Video-Schnitttechnik, exklusiv auf Ihre Wünsche zugeschnitten.

Unser FLEUNK-Team schneidet, vertont und fügt auf Ihren Wunsch Texte und Logos ein.

Verfolgen Sie jeden Schritt der Umsetzung Ihres Baustellen-Projektes innerhalb einer Zeitraffer Darstellung. Vermessen und überprüfen Sie Maßstäbe anhand der getätigten Aufnahmen.

Wir liefern Ihnen hierfür das passende Werkzeug zur Hand.

### Interaktive 3D-Modelle

Nutzen Sie die dritte Dimension zur idealen Auswertung Ihrer Projektaufnahmen am Computer. Hierzu erstellen wir Ihnen ein interaktives 3D-Modell Ihrer Aufnahmen.



## ONLINE PORTAL

---

### Portal

Sie erhalten ein individuelles Benutzerkonto mit dem Sie jederzeit Zugriff auf alle Ihre Projekte haben.

Für diesen Zweck halten wir Ihre Aufnahmen sicher in unserem Portal für Sie bereit.

#### 1. Messen und Sichten

Auf Wunsch erstellen wir Ihnen ein interaktives 3D-Modell, mit dem Sie Ihr Projekt ideal und multimedial vermessen können.

#### 2. Galerie

Sie erhalten eine Galerieansicht mit all den Aufnahmen zu Ihrem Projekt.

#### 3. Publizieren

Veröffentlichen Sie Ihre Projektaufnahmen, Fotos und Videos über ein Online-Portal wie z.B. YouTube oder Facebook.

#### 4. Datenspeicher

Nutzen Sie unser Cloud Portal um jederzeit mit schneller Geschwindigkeit Ihre Aufnahmen und Projektdateien herunter laden zu können.