

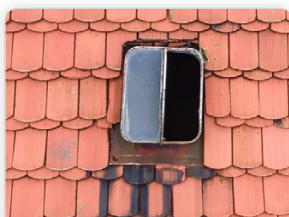


# INSPEKTION & DOKUMENTATION STURMSCHÄDEN

## BESCHÄDIGUNGEN ERKENNEN

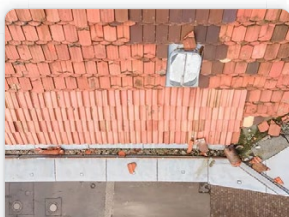
Sturmschäden? Abgedeckte Ziegel? Risse in der Dachhaut? Mit hochauflösenden Luftaufnahmen lassen sich alle Schäden gut dokumentieren und bringen einen Gesamtüberblick für Geschädigte und Versicherer.

Viele Gebäudeteile, wie Dächer und Giebel waren bisher nur durch den Einsatz von Gerüsten oder Hubwagen erreichbar. Verschaffen Sie sich daher eine detaillierte Übersicht, ganz ohne teuren Gerüstbau. Die Erfassung und Dokumentation von Objektzuständen erfolgt durch Drohnen und ist schnell, flexibel und kostengünstig.



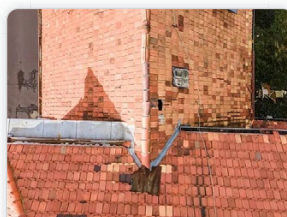
### SCHÄDEN ERKENNEN

Viele Schäden sind bei Sanierungsobjekten nicht direkt zu erkennen. Abgedeckte Ziegel oder offene Fenster führen schnell zu Folgeschäden, wenn nicht schnell gehandelt wird.



### VERKEHRSSICHERUNGSPFLICHT

Schadenminderungsmaßnahmen und Sicherungsmaßnahmen sollten nach einem Sturm sofort ergriffen werden. Die Gefahr abstürzender Ziegel ist häufig nur von oben zu sehen.



### KEINE STURZGEFAHR

Egal, ob Steldach oder Flachdach, Einfamilienhaus, Kirche oder Lagerhalle. Bleiben Sie in Zukunft mit beiden Beinen am Boden und die Drohne erledigt die Arbeit für Sie.



### PLANUNG DER GWERKE

Die hochauflösenden Fotos und Videos bilden die Grundlage für Angebote von Reparaturen oder Sanierungen und können zeitnah an die verschiedenen Gewerke weitergeleitet werden.

## ERFAHRUNG & SICHERHEIT

#madeinMV

Das Betreiben und Fliegen von Drohnen ist stark reglementiert und sollte vor allem in dicht besiedelten Gebieten nur von Profis übernommen werden. Um die jeweilige Drohne fliegen zu dürfen, ist die Registrierung als Pilot, die richtige Versicherung sowie der EU-Kompetenznachweis A1/A3 und das EU-Fernpilotenzeugnis A2 die Grundlage. Vor dem Einsatz sollte geprüft werden, ob der Einsatz eines UAV's überhaupt möglich ist (z.B. Flugverbotszonen etc.)

**7 Jahre**  
Erfahrung (>6 Drohnen)

**461 Flüge**  
(letzte 2,5 Jahre)

**88 h Flugzeit**  
(letzte 2,5 Jahre)

**905 km Distanz**  
(letzte 2,5 Jahre)

**2022:**

**MEHR FLUGZEIT ALS  
98.2% ALLER PILOTEN  
WELTWEIT.**



## KOSTEN

[KONTAKTFORMULAR](#)

Die Kosten für Einsätze hängen größtenteils von der Dauer sowie der Entfernung ab. Auch Projektumfang, Art und Anzahl der Medien sowie mögliche Genehmigungen beeinflussen den Preis. Einfache Aufträge im näheren Umkreis lassen sich **bereits ab 149€** realisieren. Für konkrete Anfragen füllen Sie einfach das online Kontaktformular aus oder rufen an.