

## Zielpublikum

Freizeit- und Berufsfotografen, Medienschaffende, Werbefachleute, Immobilienagenturen.

## Anforderungen

Sie haben unseren Basiskurs absolviert oder Sie verfügen bereits über ausreichend Flugerfahrung.

## Ausbildungsziel Foto

- Sie können den Flug unter Berücksichtigung der gesetzlichen Vorgaben planen.
- Sie können die Kamera korrekt einstellen: Blende / Belichtung / ISO / Weissabgleich.
- Sie kennen den Unterschied zwischen JPG- und RAW-Format.
- Sie kennen die Eigenschaften von Objektiv-Filter (ND-Filter).
- Praktische Übungen aus verschiedenen Perspektiven zum Sujet.

## Ausbildungsziel Video

- Sie können die Kamera korrekt einstellen: FPS / Belichtung / ISO / Weissabgleich.
- Sie kennen die Qualitätseinstellungen (Full HD oder 4K). Was macht Sinn für mein Projekt?
- Sie können die Objektiv-Filter (ND-Filter) richtig einsetzen.
- Sie können die Videodateien für den Upload (z.Bsp. YouTube) schneiden und vertonen.
- Sie kennen die Möglichkeiten der Livestream-Funktion.

## Kursleiter

Michael Gärtner: Medienprofi und Drohnenpilot.  
Roger Strelbel: Luftfahrtinstructor und Drohnenpilot.

Die Kursleiter verfügen über aktuelle und langjährige Kenntnisse in den Bereichen: Luftfahrtinstruktion, Drohnenausbildung, Video- und Fotografie.

## Kursunterlagen

- Drohnen stehen zur Verfügung.
- Mission Checklist.
- Kursbestätigung.

Bringen Sie bitte einen Laptop mit installierter Movavi-Software (Gratis Download [www.movavi.de](http://www.movavi.de)) mit in den Kurs.

## Preis

CHF 585.-

## COVID-Zertifikat

Obligatorisch.

## Kursorte

Kletterzentrum Griffig, 8610 Uster.  
Feuerwehrstützpunkt Pizol, 8887 Mels.  
KOPA Bauservices, 4310 Rheinfelden.

## Anmeldung an

Sandra Kisseleff  
info@safedroneflying.aero oder 044 936 14 14

## Hinweis

Als Pilot einer Drohne müssen Sie eine Haftpflicht-Versicherung abschliessen.

## Daten

Die Kursdaten und weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite:

[www.safedroneflying.aero/de/drohnen-kurse](http://www.safedroneflying.aero/de/drohnen-kurse)

## Ausbildungspartner

## Die Drohnen-Kamera optimal eingestellt

### Herr Max Muster

Hat mit Erfolg am Kurs zum Thema "Die Kamera optimal eingestellt" teilgenommen.

**Kursdatum:** Samstag 26. März 2022

**Kursziele:**

- Sie können den Flug unter Berücksichtigung der gesetzlichen Vorgaben planen.
- Sie können die Kamera korrekt einstellen: FPS / Belichtung / ISO / Weissabgleich.
- Sie kennen den Unterschied zwischen JPG- und dem RAW-Format.
- Sie können ein Storyboard erstellen, die Filmdateien schneiden und vertonen.

**Der Kursleiter:**