



Mit einer Drohne kann man visuelle Inspektionen (RGB- und Wärmebild-Kamera) schnell, kosteneffizient und sicher durchführen.

Kursziele - Die Teilnehmenden

- wenden das Vorgehen bei visuellen Inspektionen mithilfe der Unterlagen korrekt an.
- fliegen selbständig manuelle Inspektionen von Fassaden, Dächer und PV-Anlagen.
- visualisieren die Daten einer Inspektion und stellen diese selbstständig zu einem Bericht zusammen.

Kursinhalt

- Drohnen-Anwendungen
- Luftrecht und Flugvorbereitung
- Drohnen-Hersteller und Beschaffung
- Visuelle Inspektion von Bauwerken
- RGB-Kamera
- Thermal- / Wärmebildkamera
- Datenverarbeitung und Bericht

Zielpublikum

Baufachleute, Dachdecker und Solar-Installateure.

Kosten

Gerne unterbreite ich Ihnen ein Angebot für eine individuelle Firmenschulung.



Gilbert Wyrsh
Drohnenexperte & Kursleiter

Telefon: 052 202 60 60
info@123-drohnenkurse.ch

