

Drohnenperspektiven-Projekt der Jugendkirche Via

29.10.2021 15:44:32 von Jacques Koller

Zwei Drohnen stürzen sich von der Orgelempore herab, rasen knapp über den Kirchenbänken nach vorne, steigen über dem Altar steil nach oben, umrunden das freihängende Kreuz und fliegen zurück, mitten durch die großen Orgelpfeifen hindurch...durch das Kirchenfenster hinaus über das Dach der Kirche, rund um den Kirchturm kreisend nach oben und hinein in den Glockenstuhl, immer dabei die Kamera, die unten an den Drohnen hängt und alles mitfilmt.

Das Projekt der Jugendkirchen-Förderung Baden-Baden e.V., zunächst in Zusammenarbeit mit der Jugendkirche Via in Durmersheim und gefördert von Aktion Mensch: „Veranstaltung aus der Drohnenperspektive“ läuft nun schon seit einigen Monaten und erste Erfolge konnten erzielt werden.

In dem Projekt erlernen Jugendliche und junge Erwachsene alles Wichtige zu den theoretischen Grundlagen und zur sicheren Steuerung von Drohnen.

Erste Workshops fanden online statt. Hierbei erlernten die Teilnehmer*innen alles zu den theoretischen Grundlagen der Drohnenführung. danach haben die Teilnehmer*innen ihren Drohnenführerschein online beim Luftfahrt-Bundesamt (LBA) geübt und abgelegt. Dabei ist uns schnell aufgefallen, dass dieser gar nicht so schwer ist, wie zuvor erwartet.



Mit Bestehen der Prüfung ging es dann in realen Workshops weiter. Einmal pro Woche treffen sich die Jugendlichen bei der Jugendkirche Via, um dort mit den Drohnen verschiedene Übungsflüge auszuprobieren. Erste Aufnahmen der Jugendkirche Via sind dabei entstanden.

Bereits in den ersten Stunden mussten wir feststellen, dass es mit gutem Sonnenlicht schönere Aufnahmen gibt als bei bewölktem Himmel und dass wir bei der Kirchturmumrundung nun noch zusätzliche Technik einsetzen, damit die Umrundung gleichmäßiger wird. Und auch bei den Innen-Aufnahmen kam es anfangs zu Problemen wie z. B. das Phänomen der Höhenbegrenzung und wir immer noch nicht genau wissen, woran es liegt, vielleicht am geringen Licht in der Kirche, vielleicht am fehlenden GPS Signal... Bis wir eine Lösung gefunden haben nutzen wir für die Innen-Aufnahmen nun die kleinen Übungsdrohnen statt der großen.

Und nun müssen wir zusätzlich lernen, wie man mit einfachen Mitteln mehrere kleine Film-Clips hintereinander schneidet...

Über den Link können erste Zusammenschnitte der einzelnen Aufnahmen angesehen werden.

<https://youtu.be/vKMVHROx4kU>

<https://youtu.be/G8GsYhKE9X0>

