

Drohne fliegen lernen in 8 einfachen Schritten

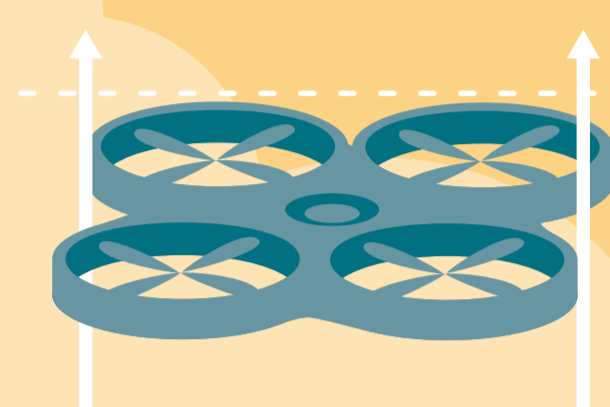
1. Drohne startklar machen

Vor dem Start checken, ob die Akkus vollständig aufgeladen sind und die GPS-Verbindung zwischen dem Copter und der Fernbedienung steht.



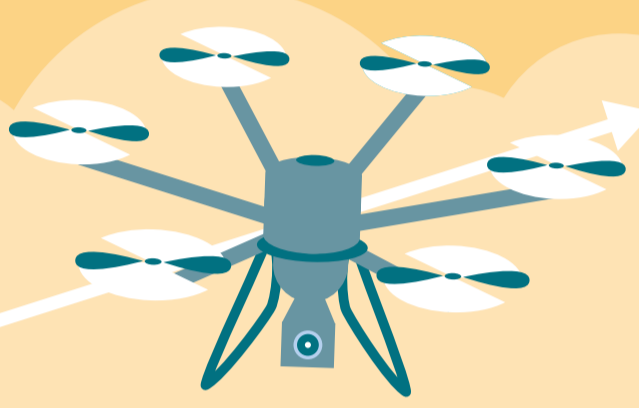
2. Start und Landung üben

Startpunkt markieren, den Multicopter auf Augenhöhe aufsteigen lassen und immer wieder auf genau diesem Punkt landen.



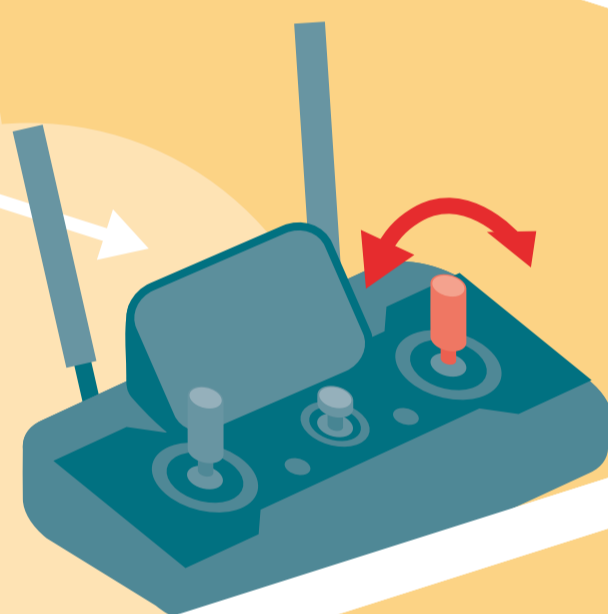
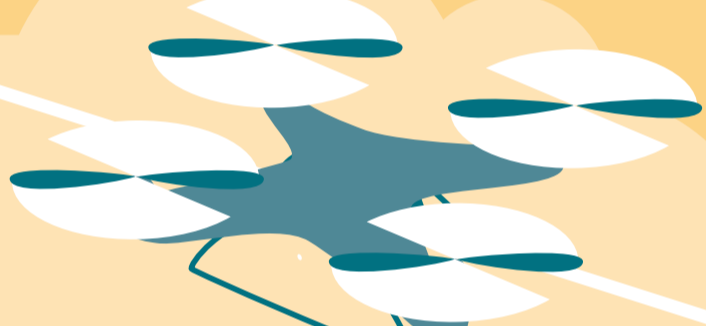
3. Vorwärts und rückwärts fliegen

Damit sich die Drohne vor und zurück bewegt, den rechten Knüppel langsam nach oben und unten bewegen.



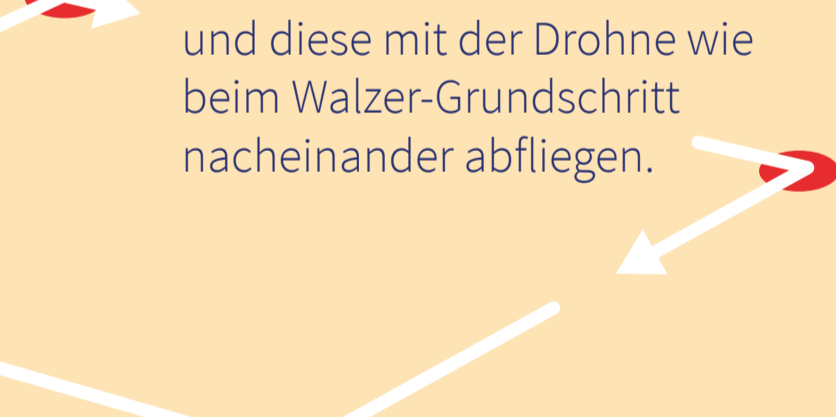
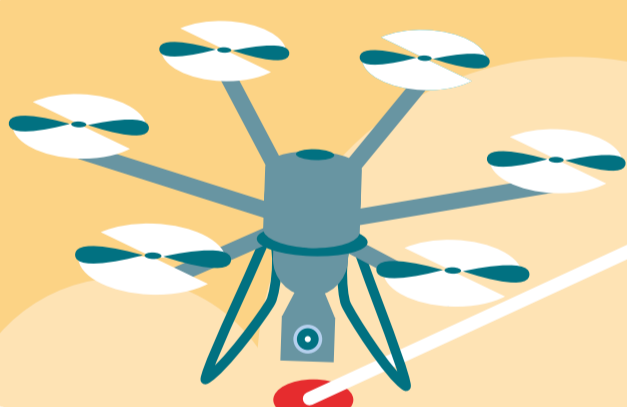
4. Seitwärtsbewegungen ausführen

Den rechten Steuerknüppel der niedrig fliegenden Drohne sachte und gleichmäßig nach rechts und links bewegen.



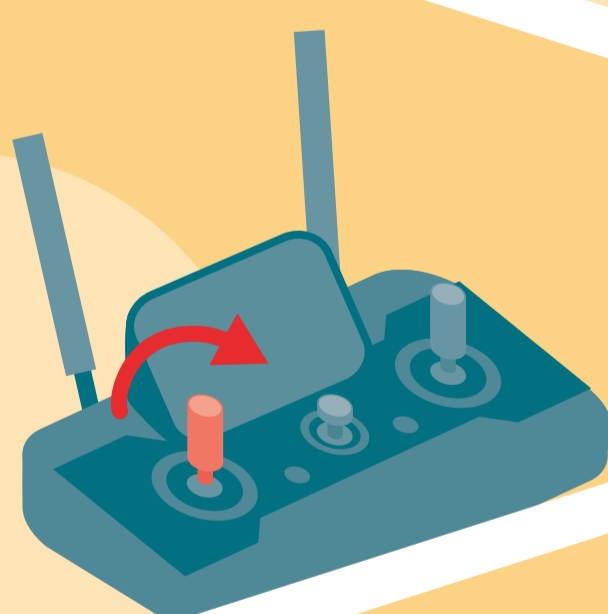
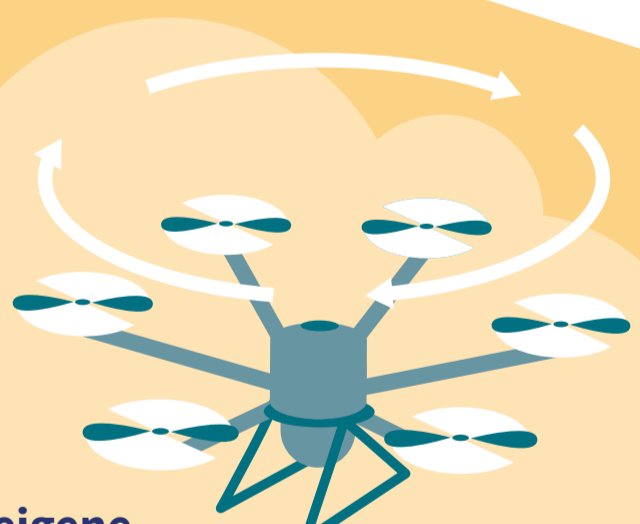
5. Ein Viereck fliegen

Vier feste Punkte bestimmen und diese mit der Drohne wie beim Walzer-Grundschrift nacheinander abfliegen.



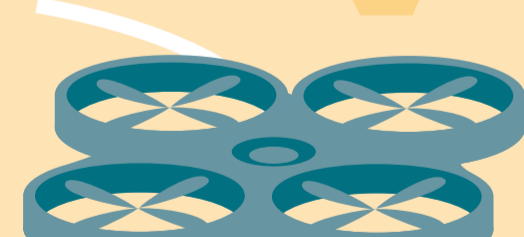
6. Um die eigene Achse drehen

Den linken Knüppel nach links bzw. rechts bewegen, um die Drohne auf gleichbleibender Höhe um bis zu 360 Grad zu drehen.



7. Kreise fliegen

Für einen Kreis im Uhrzeigersinn den rechten Knüppel langsam nach vorne und gleichzeitig den linken Knüppel leicht nach rechts schieben.



8. Kamerabedienung

Mit einem Bedienrad an der Fernbedienung kann die Kamera hoch und runtergedreht werden. Zusätzliche vorinstallierte Modi ermöglichen automatische Aufnahmen.

