

### 3D-Berechnungsmethode - Propellern (Flugobjekte) Original Zeichnung Folgt

[ ] Die Flüge welche bis höchsten wie die Libellen kommen zur Mitte und haben den vorne auf beiden Seiten wie hinten das gleiche Prinzip nochmals

[ ] Richtung der Rotoren-Flügel ist entscheidend mit der Weltrichtung der Drehung (gemäss Skizze) Nord Süd Poll

[ ] Unten vertikal Bis auf Höhe der nicht Rückkehrern Schall Wellen, Berge Echo, ab zur Horizontalen wenn.

[ ] Alles stimmt mit Insassen ab zur Horizontalen Flug beziehungsweise mit der Erdrotation der Insasse

[ ] Die Schienen unten ist nur Stabilisierung der Erdrrotation in der Vertiaklen notwendig.

[ ]

---

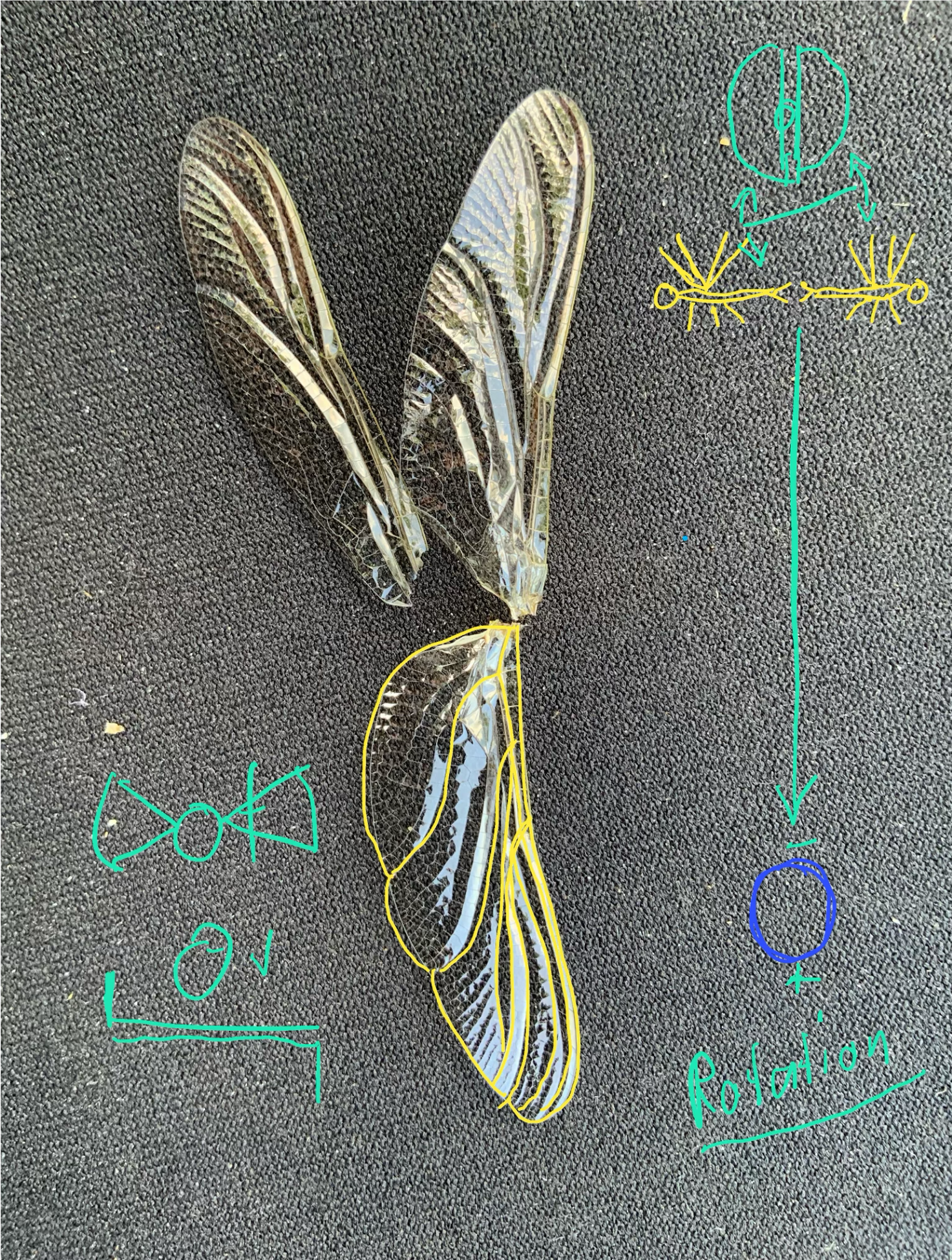
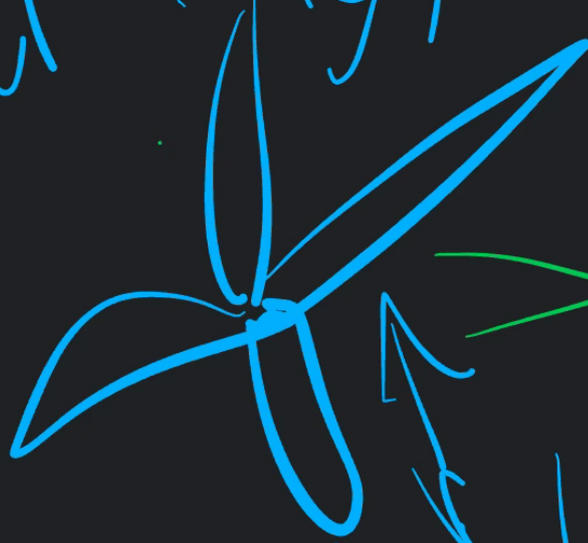






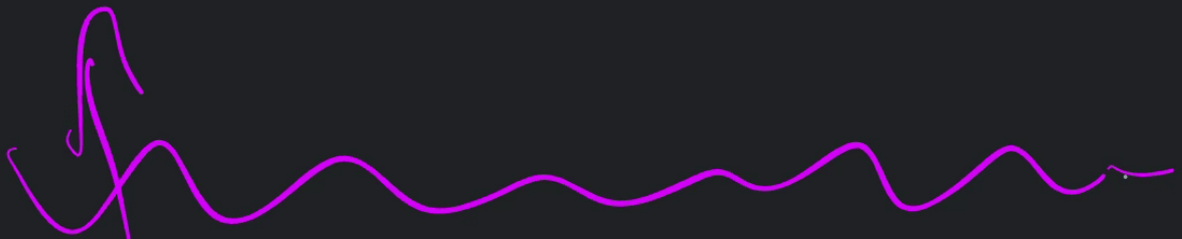
Bild folgt



Rotation  
umgekehrt

cutt Book

Variable  
Grösse



Heli

Keine  
Relation

wie  
schwimmen

Richtung  
aufwärts

Natalia