

| | |
|--|---|
| | Object: Versuchsmodell Flügelschlagantrieb |
| | Museum: Otto-Lilienthal-Museum Ellbogenstraße 1 17389 Anklam +49-3971-245500 info@lilienthal-museum.de |
| | Collection: Sammlung Schmidt "Wellpropeller", Flügelschlagprojekte |
| | Inventory number: 9020 |

Description

"Flugauto" W. Schmidt (Wellpropeller)

Funktionsmodell für Fesselrundlauf

Schmidt beschäftigte sich seit Mitte der 1950er Jahre mit Schlagflügelantrieben nach dem Prinzip des von ihm patentierten "Wellpropellers".

Teil des experimentellen Vorlasses im Museum

Basic data

Material/Technique: Holz mit Bespannung

Measurements: 30x50x100 cm

Events

| | | |
|---------|-------|---|
| Created | When | 1960 |
| | Who | Wilhelm Schmidt (Ingenieur) (1901-1991) |
| | Where | Dresden |

Keywords

- Antriebstechnik
- Flügelschlag
- History of aviation