

	<p>Objekt: Meßgerät Luftwiderstand</p> <p>Museum: Otto-Lilienthal-Museum Ellbogenstraße 1 17389 Anklam +49-3971-245500 info@lilienthal-museum.de</p> <p>Sammlung: Luftfahrt zur Lilienthalzeit</p> <p>Inventarnummer: 9150</p>
--	--

## Beschreibung

Zur Ermittlung von Luftwiderständen

Versuchsapparat gebaut "als Mitglied einer Commission" [Helmholtz-Kommission] ...  
"gewonnenen Resultate einer späteren Arbeit vorbehalten" [nicht erschienen]. Erwähnt als  
Initiatoren die Minister v. Mühler und v. Roon, Mitarb. Halske (Siemens und Halske), Prof.  
Förster u. a.

## Grunddaten

Material/Technik: Gemisch - unspezifisch  
Maße: 67\*41,5\*21 cm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1871  
wer Schellbach (Unternehmen)  
wo

## Schlagworte

- Luftströmung
- Meteorologisches Messgerät
- Strömung (Physik)

## Literatur

- Schellbach, Karl (1871): Ueber einen Apparat zur Ermittlung der Gesetze des Luftwiderstandes. in: Poggendorff's Annalen der Physik, 5. Reihe, 23. Band, (143. Band) S. 1-14, 349