

	<p>Objekt: Zeppelin-Dreiecksträger, 1930er Jahre</p> <p>Museum: Zeppelin Museum Seestraße 22 88045 Friedrichshafen (07541) 3801-24 info@zeppelin-museum.de</p> <p>Sammlung: Technik</p> <p>Inventarnummer: LZ 1938/ 130</p>
--	---

## Beschreibung

Die Großluftschiffe der 1930er Jahre LZ 129 Hindenburg und LZ 130 Graf Zeppelin erforderten ein ganz neues Trägersystem. Aufgebaut waren die Träger aus knickfesten Profilen, deren Omega-Querschnitte auf Ideen Claude Dorniers zurückgingen, und aus Streben mit flachen U-Profilen und Erleichterungslöchern. Innerhalb von rund 30 Jahren hatte der Luftschiffbau Formen des Leichtmetallbaus gefunden, die bis heute gültig und modern sind.

## Grunddaten

Material/Technik:

Material: Aluminium / Technik: gewalzt, gestanzt, genietet

Maße:

320 x 300 x 1155 mm

## Schlagworte

- Aluminium
- Technik
- Zeppelin