

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Object: Modell: Gasballon Charlière</p> <p>Museum: Zeppelin Museum<br/>Seestraße 22<br/>88045 Friedrichshafen<br/>(07541) 3801-24<br/>info@zeppelin-museum.de</p> <p>Collection: Technik</p> <p>Inventory number: ZM 2014/ 013</p> |
|--|---|

## Description

„Charlière“ ist eine Bezeichnung für bemannte Gasballone. 1783 wurde Jacques Alexandre César Charles mit dem Bau von Ballonen beauftragt. Der erste öffentliche Aufstieg eines Ballons mit einer Wasserstoffgas-Füllung erfolgte vom Marsfeld in Paris im August 1783. Es handelte sich dabei um einen Versuchsballon mit dem Namen „Globe“, welcher einen Durchmesser von rund vier Meter hatte. Er wurde in die Nähe des Dorfes Gonesse, nicht weit vom heutigen Flughafen Charles de Gaulle, getrieben. Als er vom Himmel kam gingen die Bauern mit Mistgabeln und Spaten auf das Ungetüm los, das vom Himmel kam. Charles stieg 1783 erstmals alleine mit einer „Charlière“ auf.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements:

Länge: 210 mm / Maßstab: 1:66 2/3

## Keywords

- (Aufstieg in den) Himmel
- Balloon
- Gas balloon
- model