

	<p>Objekt: S/W Fotografie Ballon-Höhenfahrt, Februar 1932 Gruppenbild</p> <p>Museum: Kreismuseum Bitterfeld Kirchplatz 3 06749 Bitterfeld-Wolfen (0 34 93) 40 11 13 kreismuseum@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Sammlung: Fotothek</p> <p>Inventarnummer: XI C 1320</p>
--	---

Beschreibung

Schwarz-weiß Fotografie im Hochformat (11,6 x 17,5 cm). Das Bildmotiv zeigt den Füllplatz des Bitterfelder VfL | Verein für Luftfahrt in Bitterfeld. Wissenschaftliche Höhenfahrt des Ballonpiloten Richard Schütze, mit dunkler Fliegermütze und Fernglas, und des Meteorologen Suckstorff (helle Kopfbedeckung), als Vertreter des Höhenstrahlen-Laboratoriums des elektro-magnetischen Observatoriums Potsdam, am 18. Februar 1932. Links neben Suckstorff steht der Leiter des Höhenstrahlen-Laboratoriums Professor Werner Kolhörster; gekleidet in einem Mantel mit Fellkragen. Durch die Piloten ist der Korb des Leichtgasballon "Ernst Brandenburg" verdeckt. Im Vordergrund liegen mehrere Sandsäcke. Der Ballon erreichte die Höhe von 8800 m. Rückseitig befindet sich ein Blaugummistempel mit dem Druck: "Robert Schwarzbach | Foto.-Anstalt | Bitterfeld | Rathenau-Strasse 14". Besondere Aufmerksamkeit erhielt die Höhenfahrt in der lokalen Tagespresse, dem Bitterfelder Tageblatt vom 18., 19. und 20. Februar 1932.

Grunddaten

Material/Technik:	Papierabzug
Maße:	Breite: 11,6 cm; Höhe 17,5 cm

Ereignisse

Aufgenommen	wann	18.02.1932
	wer	Robert Schwarzbach (Fotograf)
	wo	Bitterfeld

Wurde abgebildet (Akteur)	wann	
	wer	Gustav Adolf Suckstorff (1909-1940)
	wo	
Wurde abgebildet (Akteur)	wann	
	wer	Werner Kolhörster (1887-1946)
	wo	
Wurde abgebildet (Akteur)	wann	
	wer	Richard Schütze (1900-1982)
	wo	
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Verein für Luftschiffahrt von Bitterfeld und Umgebung e.V.
	wo	
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam
	wo	

Schlagworte

- Gasballon
- Luftfahrt
- Luftfahrzeug