

 <p>Alfred Wegener Museum / Johannes Georgi [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Dr. Sorge bei einer Firndichtemessung</p> <p>Museum: Alfred Wegener Museum Rheinsberger Straße 14 16831 Zechlinerhütte 033931 / 39 007</p> <p>Sammlung: Sammlung Alfred Wegener</p> <p>Inventarnummer: TLM-Lepo-36 / SC-02845</p>
--	--

Beschreibung

Betrachtet man dieses Bild ohne Kenntnis des Geschehens, würde man wohl an der Verfassung von Dr. Sorge zweifeln. Hier zu sehen ist jedoch nicht aufkommender Wahnsinn, sondern Präzisionsarbeit. Wie von Georgi im Text geschildert, mussten die von Sorge aus dem glaziologischen Schacht geborgenen Firnblöcke exakt zugeschnitten werden, um die Gewichtsveränderungen zuverlässig zu ermitteln.

Grunddaten

Material/Technik:

Pappe, Leinen, Fotopapier

Maße:

Fotografie mit Passepartout: 23 x 34 cm (je Seite)

Ereignisse

Aufgenommen	wann	1930-1931
	wer	Johannes Georgi (Metereologe) (1888-1972)
	wo	Eismitte

Schlagworte

- Firn
- Fotografie
- Glaziologie
- Leporello
- Polarexpedition

Literatur

- Böthig, Peter (2009): Alfred Wegener. Meteorologe, Polarforscher, Geowissenschaftler. Zechlinerhütte
- Else Wegener, Fritz Löwe (1936): Alfred Wegeners letzte Grönlandfahrt. Leipzig
- Johannes Georgi (1933): Im Eis vergraben. München