

	<p>Objekt: Inhaltsverzeichnis der Akte Wolkenbeobachtungen</p> <p>Museum: Wettermuseum Herzberger Straße 21 15848 Tauche, OT Lindenberg 033677 62521 verein@wettermuseum.de</p> <p>Sammlung: Erforschung des Luftmeeres</p> <p>Inventarnummer: EX 003 722_00_001_I bis EX 003 722_00_004_I</p>
--	--

## Beschreibung

Im Meteorologisch-Magnetischen Observatorium in Potsdam wurden parallel zu den insgesamt 77 Wissenschaftlichen Luftfahrten Richard Assmanns zwischen 1888 und 1899 simultane Wolkenbeobachtungen und meteorologische Messungen am Boden durchgeführt. Während des Internationalen Wolkenjahres 1896/97 sind diese Wolkenbeobachtungen und -vermessungen im Rahmen einer internationalen Kampagne intensiviert worden. Und auch zu den international koordinierten Simultanaufstiegen der Internationalen Aeronautischen Kommission innerhalb der Internationalen Meteorologischen Organisation ab 1896 führte das MMOP begleitende Wolkenbeobachtungen und -vermessungen durch.

Die vorliegenden 7 Seiten sind das Inhaltsverzeichnis der während dieser Zeit geführten Akte. Das Inhaltsverzeichnis belegt übersichtlich, dass während dieser verschiedenen Phasen der aerologischen Erforschung des Luftmeeres die meteorologischen Messungen am Boden ebenso wie die Wolkenbeobachtungen angestellt worden sind, um die aerologisch ermittelten Messergebnisse im Rahmen der jeweiligen Gesamtsituation einordnen zu können.

## Grunddaten

Material/Technik:

Papier, handbeschrieben

Maße:

33 cm hoch x 20,8 cm breit

## Schlagworte

- Aerologie
- Dokument
- Verzeichnis
- Wolkenbeobachtung

## Literatur

- Assmann, Richard (Hg.) (1900): Beiträge zur Erforschung der Atmosphäre mittels des Luftballons. Berlin