

# Inhaltsverzeichnis - Erkundung mit der Kamera

## 1 Einleitung

## 2 Episodische militärische Anwendungen

- 2.1 Photographische Dokumentationen
- 2.2 Militärtechnische Forschung und Entwicklung
- 2.3 Erkundungsversuche aus der Luft
- 2.4 Photo-Drachen, Photo-Raketen und andere Kuriosa
- 2.5 Photogrammetrie in der Landesvermessung

## 3 Herstellung der Kriegsverwendungsfähigkeit

- 3.1 Fliegertruppe und Photographie bis zum Kriegsbeginn
- 3.2 Manöver und Flugwettbewerbe
- 3.3 Die Aufstellung der ersten Flieger-Bataillone
- 3.4 Entwicklungsstand der Militärphotographie bis August 1914

## 4 Breitenanwendungen im 1. Weltkrieg

- 4.1 Der Beginn der Fliegererkundung im August 1914
- 4.2 Die Herausbildung des Flieger-Lichtbildwesens - 1915
- 4.3 Beginn der planmäßigen Lichtbilderkundung - 1916
- 4.4 Das Erfolgsjahr der deutschen Lichtbilderkundung - 1917
- 4.5 Das Ende der Lichtbilderkundung - 1918
- 4.6 Bilderkundung der Luftschiffer
- 4.7 Spezielle Anwendungen - MG Kamera, Scherenfernrohrkamera
- 4.8 Die Fliegerlichtbildaufklärung bei Kriegsende

## 5 Photographie im Kriegsvermessungswesen

- 5.1 Das neue Arbeitsgebiet Kriegsvermessung
- 5.2 Auftrag und Organisation
- 5.3 Herausbildung der Tätigkeiten im Felde
- 5.4 Fliegeraufnahmen in der Kriegsvermessung
- 5.5 Terrestrische Aufnahmen in der Kriegsvermessung
- 5.6 Photographie in der Kriegskartenherstellung
- 5.7 Trigonometrische und Photographische Geräte
- 5.8 Die Schützengrabenkammer

## 6 Organisation und Führungsstrukturen im Lichtbildwesen

- 6.1 Friedensorganisation des Deutschen Heeres
- 6.2 Flieger-, Luftschiffer- und Lichtbildwesen im Frieden
- 6.3 Die Entwicklung der Organisation im Kriege

## 7 Ergebnisse

## 8 Systematischer Teil

- 8.1 Bildarten und Geräte
- 8.2 Auswertungsgrundsätze
- 8.3 Platten-Nomenklatur
- 8.4 Klassifizierung und Typen militärischer Aufnahmen
- 8.5 Lichtbildgerät - Systematik, Typisierung, Gerätedarstellung

## 9 Anhang - Abkürzungen, Quellenverzeichnis, Bibliographie