

**FORSCHUNGSBERICHTE
DES WIRTSCHAFTS- UND VERKEHRSMINISTERIUMS
NORDRHEIN-WESTFALEN**

Herausgegeben von Staatssekretär Prof. Dr. h. c. Dr. E. h. Leo Brandt

Nr. 529

Dr. phil. Günter Riedel

Max-Planck-Institut für Arbeitsphysiologie, Dortmund

Direktor: Prof. Dr. med. Gunther Lehmann

**Messung und Regelung des Klimazustandes durch eine die
Erträglichkeit für den Menschen anzeigende Klimasonde**

Als Manuskript gedruckt



SPRINGER FACHMEDIEN WIESBADEN GMBH

1958

ISBN 978-3-663-03723-1 ISBN 978-3-663-04912-8 (eBook)
DOI 10.1007/978-3-663-04912-8

G l i e d e r u n g

1. Rückblick	S. 5
2. Problemstellung	S. 8
3. Entwicklung	S. 11
4. Ausführung	S. 16
5. Messung	S. 19
6. Auswertung	S. 23
7. Vergleich	S. 37
8. Theoretische Fundierung	S. 41
9. Einsatz und weitere Anwendungen	S. 58
10. Zusammenfassung	S. 61
11. Literaturverzeichnis	S. 62