

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

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

**Nr. 353**

**Forschungsinstitut für Rationalisierung, Aachen  
Direktor: Professor Dr.-Ing. J. Mathieu**

**Schlagwortregister zur Rationalisierung**

Als Manuskript gedruckt



**SPRINGER FACHMEDIEN WIESBADEN GMBH**

ISBN 978-3-663-04117-7

ISBN 978-3-663-05563-1 (eBook)

DOI 10.1007/978-3-663-05563-1

Das hier vorgelegte Schlagwortregister will eine Hilfe für die Sammlung und Ordnung von Literatur zur Rationalisierung sein. Es ist deshalb eine Zusammenstellung von Ausdrücken und Begriffen, die sozusagen Schlüsselbegriffe für die Rationalisierung und ihre Anwendung in Wirtschaft und Technik darstellen.

Die Begriffe wurden auf die Zahlen der Internationalen Dezimalklassifikation bezogen, weil diese ein international angewandtes und universales Ordnungsprinzip ist, das in vielen Dokumentationsstellen und Bibliotheken verwendet wird.

Ein weiterer Zweck dieses Verzeichnisses ist es, die einheitliche Klassifizierung der Begriffe zu fördern, um die Zusammenarbeit und Austauschbarkeit zwischen den verschiedenen Dokumentationsstellen zu erleichtern.

Manche Begriffe, die als solche noch keine eigene Zahl in der DK haben, mußten durch Zahlenverbindungen gebildet werden. Unter den jeweils mehrfachen Kombinationsmöglichkeiten mußte eine Entscheidung getroffen werden. Wir sind uns bewußt, daß die Ansichten über diese Auswahl verschieden sein können.

Die Internationale Dezimalklassifikation hat oft für einen Sachbegriff mehrere Klassifikationsmöglichkeiten je nach der Betrachtungsweise oder der Anwendbarkeit. Deshalb wurden zum Teil mehrere Schlagworte unter einem übergeordneten Begriff zusammengeführt, und da das Register mit seinen über 10.000 Schlagworten nicht einen noch größeren Umfang annehmen sollte, wurde manchmal von der besonderen Aufführung der Unterbegriffe als neue Hauptschlagworte abgesehen.

Der Benutzer wird also gebeten, falls sich der gesuchte Ausdruck in dem Verzeichnis nicht findet, gegebenenfalls nach einem Synonym oder nach einem übergeordneten, zusammenfassenden Begriff zu suchen. Bei der Aneinanderreihung der unter einem Hauptschlagwort zusammengeführten Begriffe wurde die Reihenfolge der DK-Systematik gewählt, soweit dies möglich war, ohne zusammengehörige Begriffe zu sehr auseinanderzureißen. Von technischen Begriffen wurden oft nur die Zahlengruppen, nicht die Feineinteilungen, angegeben als Hinweis, wo die Anwendungsgebiete der Rationalisierung in der Technik und in den einzelnen Industrien zu suchen sind.

Dem Verzeichnis wurde die Deutsche Gesamtausgabe der Dezimalklassifikation, Berlin und Köln: Beuth-Vertrieb 1934, einschließlich aller bis Ende

1956 erschienenen Ergänzungen und Korrekturen (Ergänzungen zur Deutschen Gesamtausgabe, Beuth-Vertrieb 1951, Extensions and Corrections to the UDC, hrsg. v.d. FID, Den Haag Serie 1 No. 6 und Serie 2 No. 6) zu Grunde gelegt.

Es sei hier allen den Persönlichkeiten und Stellen gedankt, die uns bei dem Zusammentragen, Auswählen und Klassifizieren der Begriffe unterstützt haben:

Ausschuß für Wirtschaftliche Fertigung, Frankfurt/Main  
Siemens-Schuckert-Werke A.G. Zentralverwaltung Erlangen  
und den Herren:

Dipl.-Ing. BRAND, Aachen, AWI

Walter DERLIN, Aachen, Seminar für Bürowirtschaft

Dr. phil. nat. Hermann ELSNER, Frankfurt (Main) - Niederrad

Gaston FRIEDLÄNDER, Verlag der Organisator, Zürich

Ing. Robert HARTH, Düsseldorf, VDI

Prof. Dr. O. KIENZLE, Hannover, Lehrstuhl und Institut für Werkzeugmaschinen

Dr. Hans KRIEG, Frankfurt/Main, Transportdokumentation des RKW

Kurt KRÜGER, Darmstadt, Refa

Dr.-Ing. Georg RINGENBERG, Aachen, AWI

Dr. SCHMITZ, VDMA, Düsseldorf

Dr.-Ing. Klaus WENDT, Aachen, AWI

Herr Bibliotheksrat a.D. Carl WALTHER hat sich dankenswerterweise der Korrektur der DK-Zahlen und der Klassifizierung einer Reihe von schwer zu klassifizierenden Begriffen angenommen. Die Veröffentlichung erfolgt im Einverständnis mit dem Deutschen Normenausschuß.

Aachen, Januar 1957

Dr. Sigrid BARLEN