



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Empfehlungen des Wissenschaftsrates zum Ausbau der wissenschaftlichen Einrichtungen

Wissenschaftliche Bibliotheken

Wissenschaftsrat

Tübingen, 1964

Freiburg

urn:nbn:de:hbz:466:1-8220

Universitätsbibliothek Freiburg

Die Bibliothek ist in fünfhundertjähriger Geschichte gewachsen und in ihren Beständen unversehrt geblieben.

Lediglich in den Nachkriegsjahren sind durch nicht ausreichende Dotierung Lücken entstanden, die durch einmalige Mittel geschlossen werden müssen. Durch die Verlagerung der Bücher im Kriege sind erhebliche Einbandschäden, auch bei seltenen und kostbaren Werken und Inkunabeln, entstanden, für die ebenfalls einmalige Mittel notwendig sind.

Das Bibliotheksgebäude, das nach erheblichen Kriegsschäden repariert und durch Umbauten etwas erweitert wurde, reicht — vor allem im Büchermagazin und in den Verwaltungsräumen — nicht mehr aus. Vorübergehende Abhilfe läßt sich schaffen, wenn etwa 300 000 Bände aus dem Magazin herausgenommen und an anderer Stelle benutzbar aufgestellt werden. Eine nochmalige Erweiterung ist erforderlich, jedoch wäre ein baldiger Neubau vorzuziehen.

I. Fortdauernder Haushalt

Bezeichnung	Haushalt 1963 ¹⁾	Empfehlung	
		insgesamt	Zunahme gegenüber 1963
1. Personal (Anzahl der Stellen)			
Insgesamt	64 ¹⁾	119	55
davon:			
Wissenschaftlicher Dienst	10 ¹⁾	14	4
Diplom-Bibliothekare (gehobener Dienst)	26 ¹⁾	36	10
Bibliothekarische Hilfskräfte (mittlerer Dienst) und Verwaltungskräfte	.	36	.
Bibliothekstechnischer Dienst (einschl. Magazindienst)	.	24	.
Buchbinderei	.	5	.
Photostelle	.	4	.
2. Fortdauernder Erwerbungssetat in 1000 DM			
Insgesamt	450 ²⁾	650	200
davon:			
Buchkauf	.	520	.
Einband	.	130	.

¹⁾ Quelle: Stellenplan der Universität Freiburg. — ²⁾ Quelle: Haushaltsplan des Landes Baden-Württemberg.

II. Einmalige Sondermittel für Erwerbungen in den nächsten fünf Jahren in 1000 DM

Verwendungszweck	Durchschnittlicher Jahresbetrag	Gesamtbetrag für 5 Jahre
Lückenergänzung	150	750
Bibliographischer Apparat	20	100
Einbandrückstände	50	250
Insgesamt	220	1 100