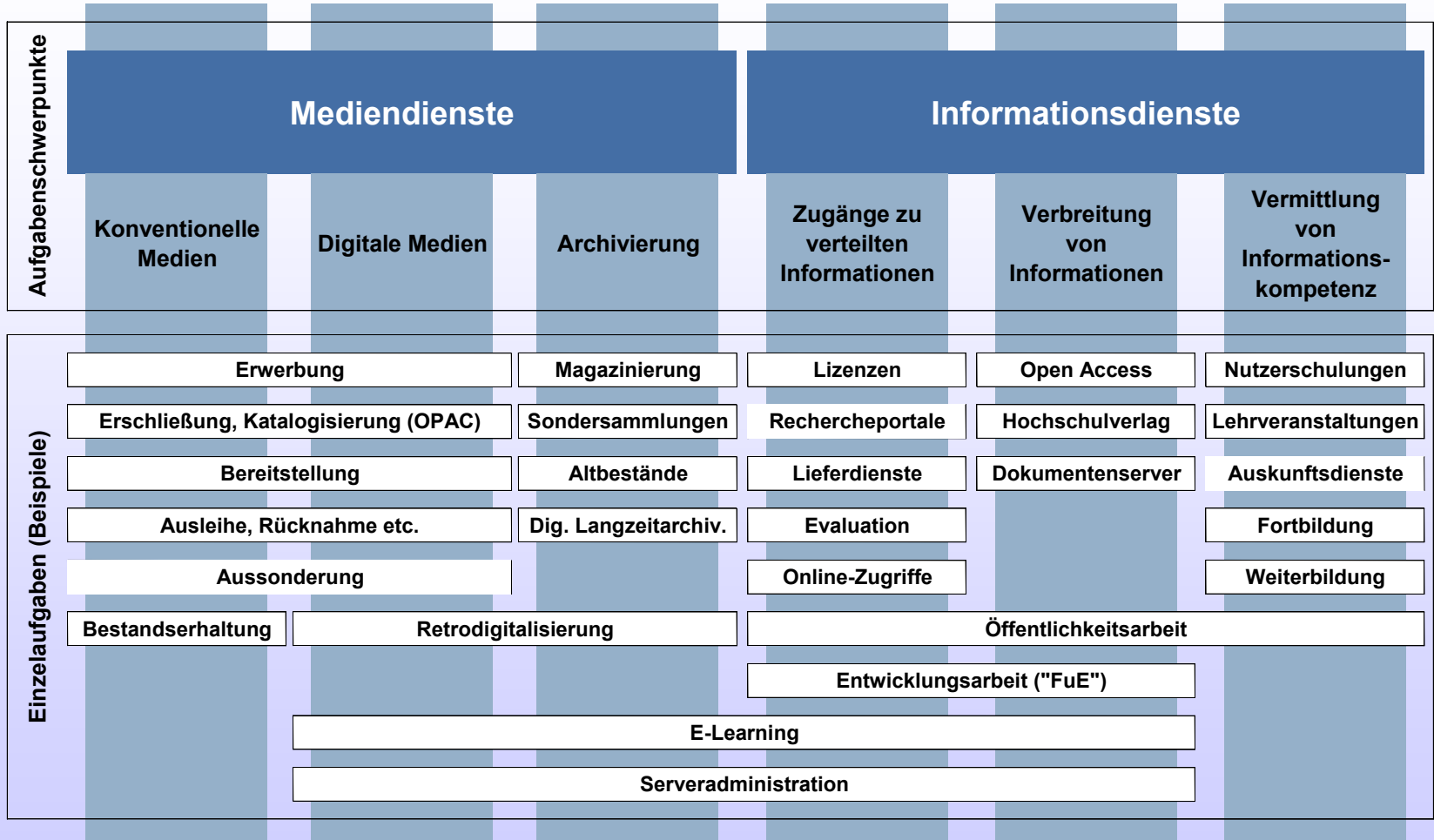


Silke Cordes

Aufgaben und Organisation von Hochschulbibliotheken

- Bücher werden weiterhin eine wichtige Rolle als wissenschaftliches Informationsmedium spielen.
- Die Bibliotheken der Zukunft werden mehrheitlich Hybridbibliotheken mit gedruckten und digitalen Medien sein.
- Das Wachstum der gedruckten Bestände muss aus Kostengründen begrenzt werden.
- Das vollständige Aufgabenspektrum kann nicht von allen Bibliotheken erbracht werden und erfordert Profilbildungen.
- Die Hochschulbibliotheken müssen eng mit den übrigen Informations-Infrastruktur-Anbietern kooperieren.



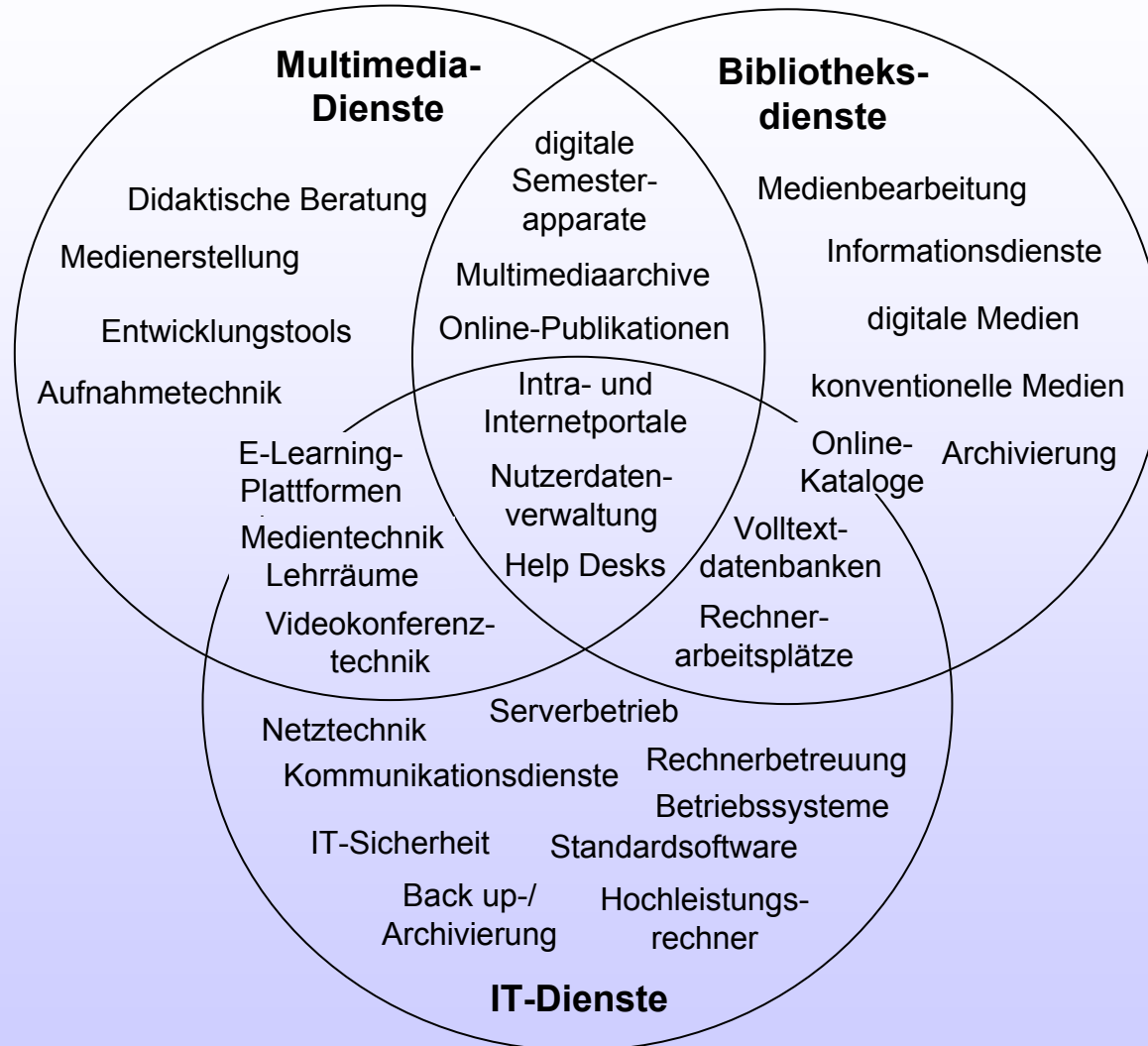
Profil	Aufgabenschwerpunkte					
	Konventionelle Medien	Digitale Medien	Archivierung	Zugänge zu verteilten Informationen	Verbreitung von Informationen	Vermittlung von Informationskompetenz
Profil 1: Universelle Bibliothek	[Bar chart showing high activity across all categories]					
Profil 2: Gebrauchs-Bibliothek	[Bar chart showing activity in Konventionelle Medien, Digitale Medien, and Archivierung]			[Bar chart showing activity in Zugänge zu verteilten Informationen, Verbreitung von Informationen, and Vermittlung von Informationskompetenz]		
Profil 3: Digitale Bibliothek	[Bar chart showing activity starting from Digitale Medien across all categories]					
Profil 4: Virtuelle Bibliothek	[Bar chart showing activity in Zugänge zu verteilten Informationen and Vermittlung von Informationskompetenz]					

➔ Querschnittsprofile: Hybrid- und Arbeitsbibliothek

- räumliche Verteilung
- Grad der organisatorischen Zentralisierung von Personal, Mittel und Erwerbung
- Kooperation mit anderen Informations-Infrastruktur-Einrichtungen

Charakteristika	Bibliothekssystem				
	Informationszentrum	Zentralbibliothek	Zweigbibliotheks-System	Bereichsbibliotheks-System	Institutsbibliotheks-System
räumliche Verteilung	eine zentrale Bibliothek		dezentrale Bibliotheksstandorte		
Personalverwaltung	zentral				dezentral
Mittelbewirtschaftung	zentral			dezentral	
Erwerbung	zentral			dezentral	
Kooperation mit Rechen- und Multimediazentrum	Fusion	aufgabenbezogene Kooperation	z.T. aufgabenbezogene Kooperation mit Rechen- und Multimediazentrum		keine Kooperation

einschichtiges Bibliothekssystem	zweischichtiges Bibliothekssystem
----------------------------------	-----------------------------------



- keine Planungen mehr für rein zweischichtige Systeme
- enge Kooperation oder gar Fusion von Hochschulbibliotheken mit anderen Informations-Infrastruktur-Anbietern
- Intensivierung der Kooperationen zwischen den Bibliotheken