

Bibliothekskongress 2023

Lehre in einer OPL

Bibliothek, Verlag, Archiv

David Moosmaier

David.Moosmaier@geosphere.at

05. Mai 2023



- Die Bibliothek der ZAMG im Laufe der Zeit
- Status Quo
- Lehre
- Herausforderungen
- Fazit

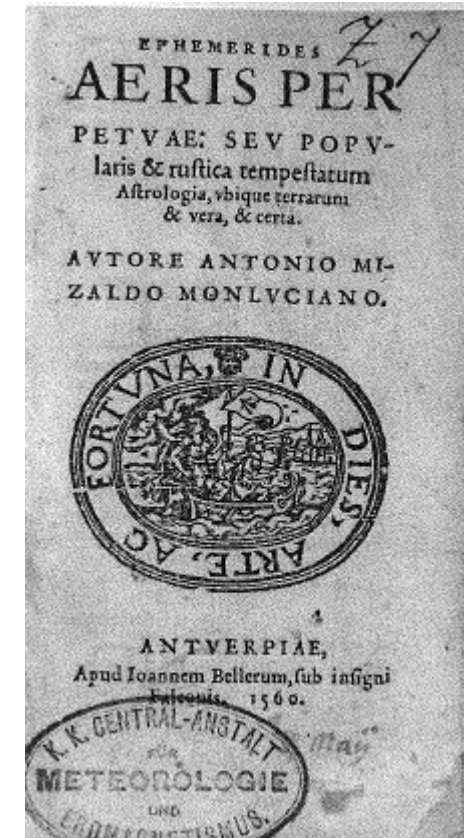
- 1851 Gründung der Zentralanstalt
- Übersiedelung 1872
- Ausbau - Bibliotheksmagazin 1973



Mai 1872 begannen die regelmäßigen Beobachtungen der k.k. Centralanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus auf der Hohen Warte Nr. 38. Architekt: Johann Heinrich Freiherr von Ferstel.

Bundesanstalt für Geologie, Geophysik, Klimatologie und Meteorologie

- Erstmalig in ihrer Geschichte offiziell keine OPL
- „Bibliothek, Verlag, Archiv“ → in der IT angesiedelt
- 2 Standorte



Das älteste Buch der Bibliothek:
Wetterephemeriden des Mizaldu
(1560)

Und weiter?

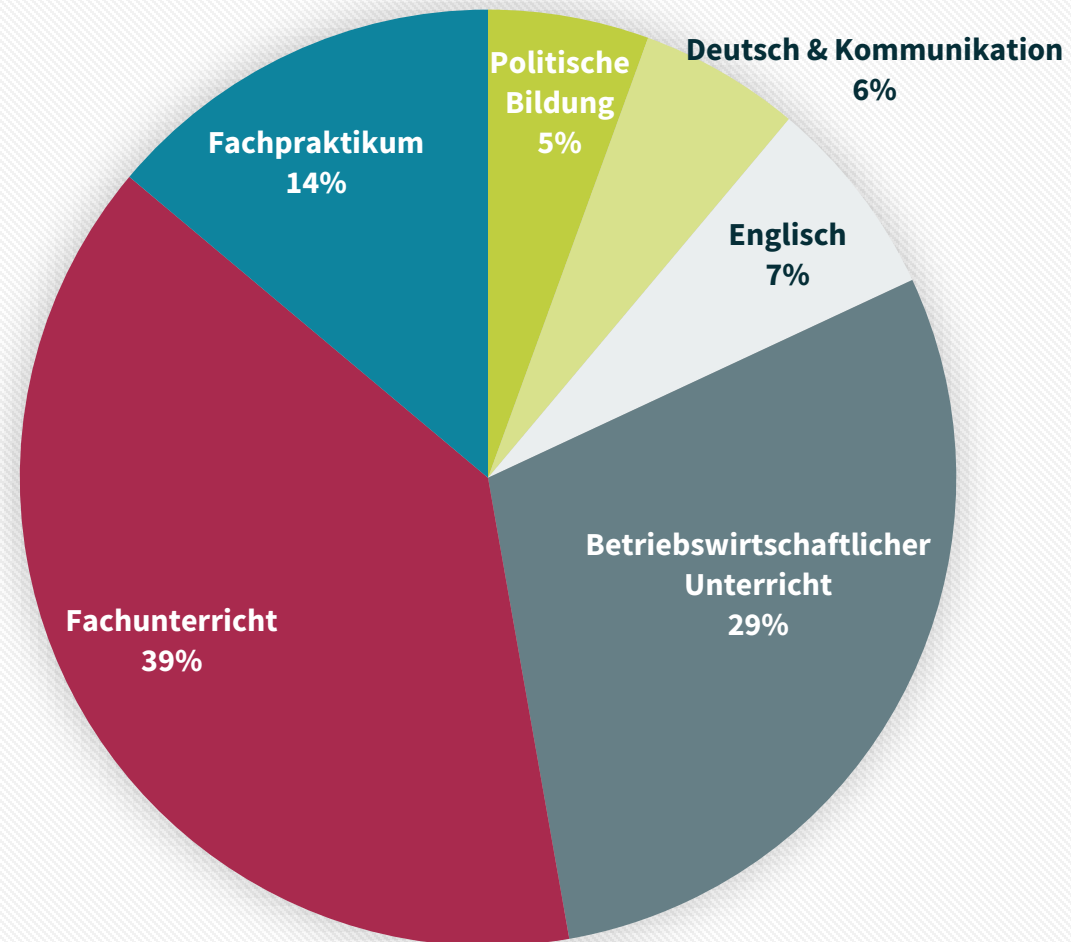
- Ziel: Öffnung nach außen („Bibliothek ohne Benutzer“)
- Neue „Digitalisierungsstruktur“
- Ausschreibung Bibliothekssystem

68.000



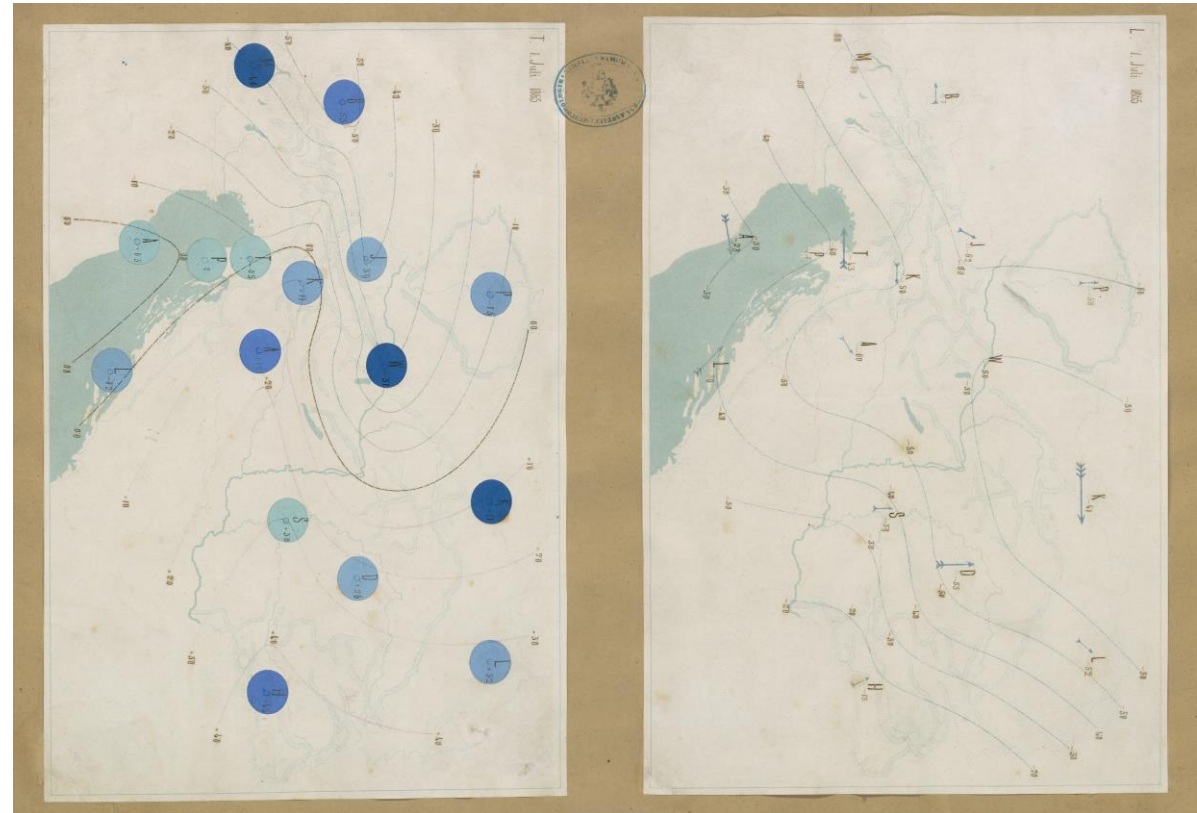
Derzeit sind bereits
68.000 Digitalisate frei
zugänglich

Schulstunden



Quelle: Berufsschule
für Handel und Reise

- Anfragen/Recherchen
- Bestandsverwaltung
- Administratives
- Katalogisierung
- Datenhygiene/Datenanreicherung
- Dokumentation
- Digitalisierung
- Projekte



Erste tägliche Wetterkarte (1.Juli 1865)

- Qualität der Lehre stark von einer Person abhängig (aber auch Chance für tiefe Einblicke in das Thema)
- Viel implizites Wissen bzw. explizites Wissen verstreut
- Engstelle Personal
- Selbstständiges Zeitmanagement
- Priorisierung

DANKE

Bibliothek, Verlag, Archiv

David Moosmaier

David.Moosmaier@geosphere.at