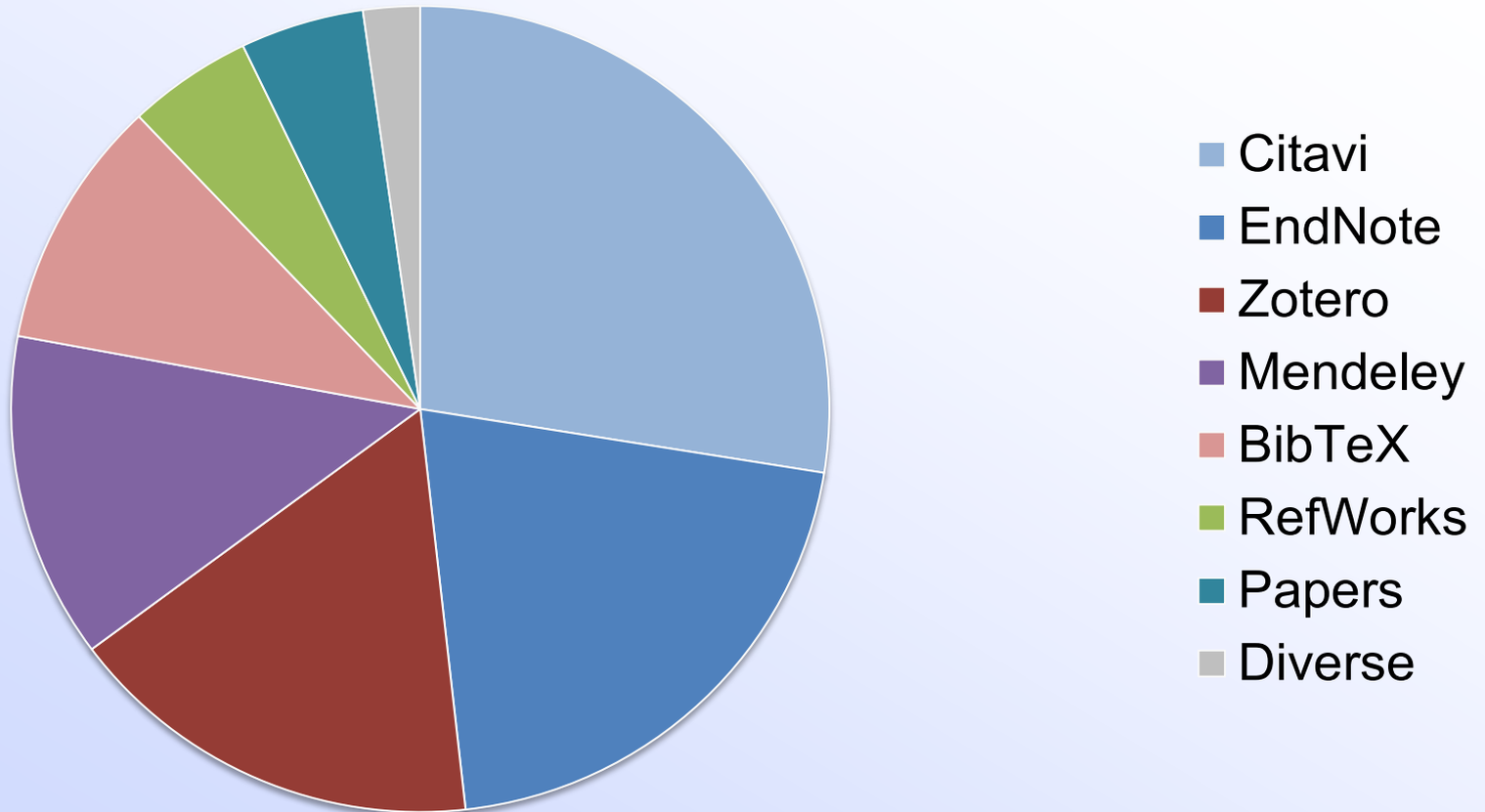


Literaturverwaltungsprogramme im Vergleich

Referent: Thomas Triller

Nutzung von Literaturverwaltungsprogrammen in Deutschland

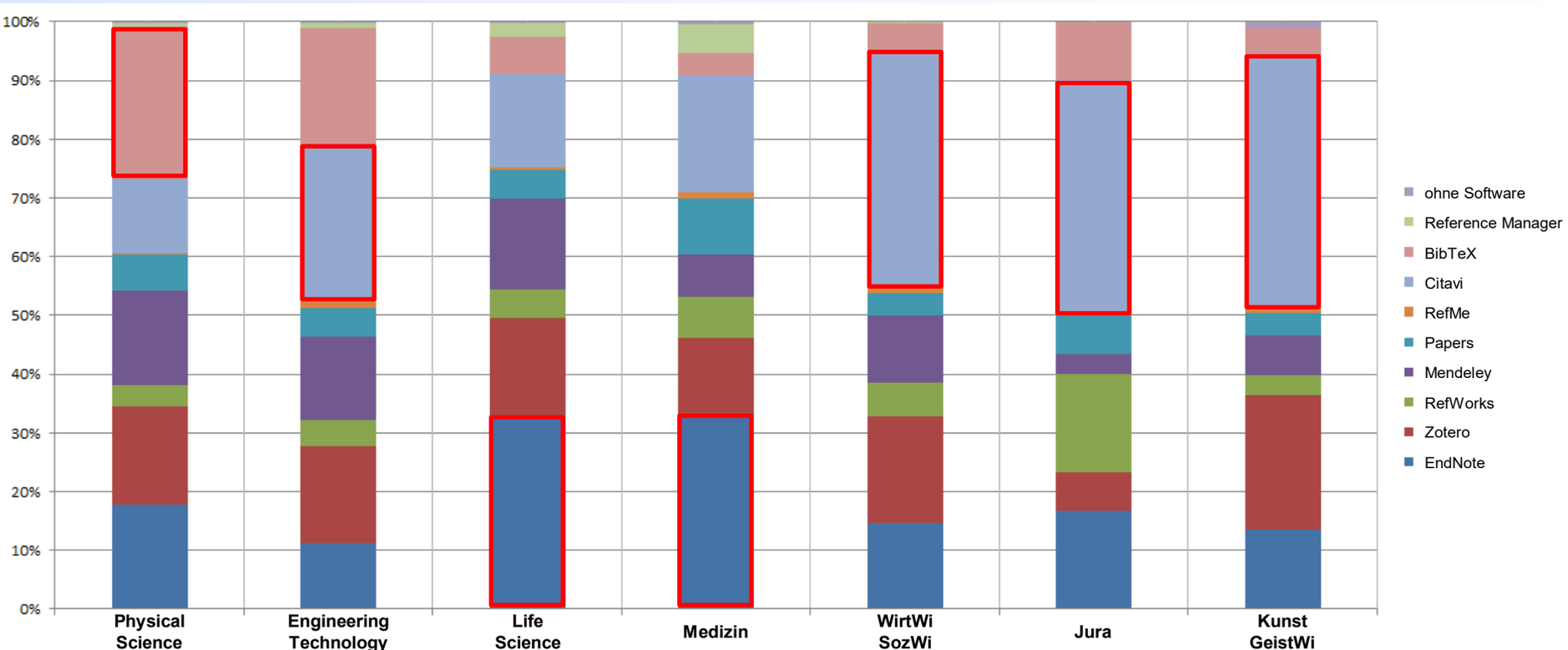
(KRAMER, B. & BOSMAN, J.: [Innovations in scholarly communication - global survey on research tool usage](#))



- Citavi
- EndNote
- Zotero
- Mendeley
- BibTeX
- RefWorks
- Papers
- Diverse

Nutzung nach Disziplinen in Deutschland

- BibTeX
- Citavi
- EndNote



(Quelle: ZUMSTEIN, PHILIPP: *Umfragezahlen zu Literaturverwaltung*; <https://literaturverwaltung.wordpress.com/2016/04/19/umfragezahlen-zu-literaturverwaltung/>; 19.04.2016)

Wie finde ich die für mich passende Software zur Literaturverwaltung?

- ✓ Betriebssystem, Endgerät, Browser, Textverarbeitungssoftware
 - ✓ lokales oder online Speichern
 - ✓ Teamarbeit
 - ✓ Datenbanken-Import & -Export
 - ✓ inhaltliche Erschließung & Strukturierung
 - ✓ Schreibprozess & Zitationsstile
 - ✓ Performance & Usability
- ✓ Preis

Citavi



mehrsprachige Desktop-Version

Clientprogramm

Add-on: Browser & Adobe Reader

MS Windows

Wissensorganisation

Add-in: MS Word & LaTeX

PDF-Volltext-Bearbeitung

Aufgabenplanung

nutzerfreundlich & selbsterklärend & Support

Recherche aus CITAVI heraus

Gruppenarbeit in Cloud-Projekten

Citavi

für MS Windows nutzende
(Geistes)wissenschaftlerInnen:
von Einsteiger bis Profi

Citavi

Universität Rostock: CAMPUSLIZENZ

EndNote



gratis Web-Version (mehrsprachig)

MS Windows & macOS-Version (englisch)

App für iOS

Studierenden-Lizenz: ab 94,00 €

Add-in: MS Word, Apple Pages, OpenOffice

weniger intuitiv

PDF-Volltext-Bearbeitung

plattformunabhängiges Arbeiten mit *EndNote Basic* (2GB)

Recherche aus ENDNOTE heraus

EndNote

Allzweck-Software für Interessierte
aller Fachrichtungen in Verbindung mit
Textverarbeitungsprogrammen

Zotero



Open-Source

kostenfrei (online bis 300 MB)

vielsprachige Desktop-Version

keine Recherche aus ZOTERO heraus

MS Windows, macOS, Linux

keine Bearbeitung der PDF-Volltexte

einfach handhabbar, nutzerfreundlich

Add-in: MS Word, LibreOffice, LaTeX,
Google Docs

einfacher Quellen-Import mittels Browser-Add-On

Online-Account: Web-Bibliothek, Synchronisation, Social-Software

Zotero

für Schreibende aller Fachrichtungen
mit Vorliebe für nutzerfreundliche
Literaturverwaltung mit
Kollaborationsmöglichkeiten:
von Einsteiger bis Profi

Mendeley



kostenfrei für MS Windows, macOS, Linux

Desktop-Version (englisch)

Web-Version (englisch)

keine Recherche aus MENDELEY heraus

App für iOS & Android

Registrierung

Add-in: MS Word, LaTeX, LibreOffice

Social-Network-Funktion

PDF-Volltext-Bearbeitung

Cloudspeicher (2 GB)

Mendeley

für NutzerInnen aller Fachrichtungen
mit Interesse an *scientific networking*
und mit Cloud-Bedürfnissen

JabRef



Open Source (mehrsprachig) & kostenfrei

Clientprogramm

MS Windows, macOS, Linux

Add-on für Firefox (in MS Windows)

BibTeX-key-Erzeugung

keine Kollaborationsfunktion

Unterstützung für TeX-Editoren, OpenOffice,
LibreOffice, MS Word

keine Bearbeitung von PDFs

intuitive Bedienung

Recherche aus JABREF heraus

JabRef

für mit LaTeX arbeitende Studierende
und WissenschaftlerInnen technisch-
naturwissenschaftlicher Fächer:
von Einsteiger bis Profi

Vergleiche

- ❑ "Comparison of reference management software" ([Wikipedia](#))
- ❑ "Literaturverwaltungsprogramme im Vergleich" ([TU München](#))
- ❑ "Literaturverwaltungsprogramme im Überblick" ([SLUB Dresden](#))



Web-Apps

[ZoteroBib](#)

[MyBib](#)

[Cite This For Me](#)

Vielen Dank für Ihr Interesse.



Referent: Thomas Triller