

Besseres Schreiben mit LaTeX: Projektarbeiten auf professionellem Niveau erstellen

Zielgruppe

Zur Zielgruppe gehören vorrangig Studierende, die im Rahmen ihres Studiums Projektarbeiten anfertigen. Diese Dokumente erfordern eine sachgerechte Strukturierung sowie entsprechende Verzeichnisse und Zitation.

LaTeX ist im Bereich des wissenschaftlichen Schreibens eine weltweit etablierte Anwendung, die auch für weitere Dokumentenarten (z. B. Präsentationen) nutzbar ist. Insofern ergeben sich ebenso Einsatzbereiche außerhalb des Studiums/ für Praktiker.

Nutzen

- Qualitativ hochwertige Dokumentenerstellung (Layout, grafische Darstellungen)
- Technische Stabilität, kein Ärger mit Word-Formatierungen
- Erstklassige Dokumentation

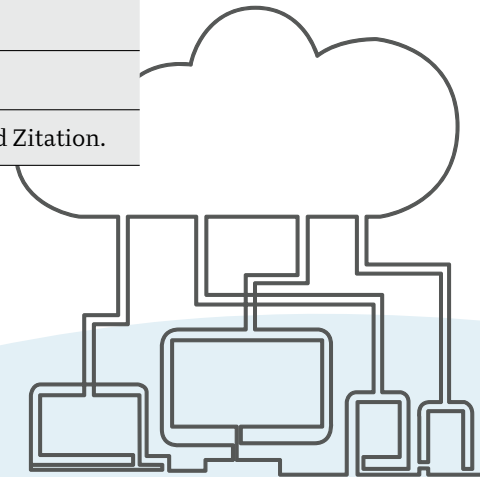
Lerninhalte/ Übersicht

Das übergeordnete Ziel besteht darin, LaTeX für die eigene Projektarbeit nutzen zu können; folgende Inhalte fallen darunter:

- LaTeX-Code nutzen
- Skripte und TeXstudio
- Dokumentenklassen und Pakete
- Grafische Elemente
- Verzeichnisse
- Zitation
- Ausblick auf andere Nutzungen (Präsentationen)



Termin	Schwerpunkte
1	Grundlagen LaTeX, Software-Umgebung, Gestaltung von Dokumenten.
	Dazwischen: kleine Übungsaufgaben.
2	Elemente wissenschaftlicher Arbeiten, v.a. Verzeichnisse und Zitation.



Voraussetzungen

Teilnehmer/ innen:

- solide PC-Kenntnisse bzw. regelmäßige PC-Nutzung;
- grundlegende Englisch-Kenntnisse sind von Vorteil, aber nicht zwingend.

Technik:

- eigener PC/ Laptop;
- vorab Installation von MiKTeX (<https://miktex.org>) und TeXstudio (<https://texstudio.org/>), weitere Infos nach Anmeldung;
- der Kurs ist grundsätzlich Windows-basiert, macOS ist möglich;
- ein zweiter Bildschirm ist von Vorteil, aber nicht zwingend.



Preis:

Studierende EUR 79,-
Externe EUR 99,-

Dozent:

Dr. Jonathan Holtkamp

Virtuelle Seminartermine

Webinar 1	Dienstag, 05.12.2023	18.00 – 20.00 Uhr
Webinar 2	Dienstag, 19.12.2023	18.00 – 20.00 Uhr