



Bibliotheksinformatik (Master of Science)

„Die Bildung wird täglich geringer, weil die Hast größer wird.“
Friedrich Nietzsche

Eine umfassende IT-Expertise ist mittlerweile für den Beruf von Bibliothekarinnen und Bibliothekaren selbstverständlich. Das viersemestrige berufsbegleitende Masterstudium strebt eine umfassende Ausstattung der Studierenden mit IT-Kompetenzen an. Durch die zeitgemäßen Studieninhalte wird die volle Mündigkeit gegenüber den aktuellen IT-Herausforderungen von Hard- und Software bis Kommunikation erreicht. Die Absolventinnen und Absolventen sind in der Lage, selbständig IT-Projekte im Umfeld von Informationseinrichtungen von der Ausschreibung bis zur Abnahme zu implementieren.

STUDIENINHALTE

Bibliotheksmanagementsysteme; Datenbanken; Schnittstellen und Datenformate; Spektrum-informatik; Programmierung; Suchmaschinen; mobile Anwendungen; IT-Security und Datensicherheit

ECKDATEN

- **Dauer:** 2 Jahre, berufsbegleitend
- **Studienmodus:** teilzeit, 90 Credit Points
- 1.-3. Studiensemester: je drei Wochen Präsenzlehre
- 4. Studiensemester: Master Thesis mit einer Woche Präsenzlehre
- **Gebühren:** 7.350,00 EUR für das zweijährige Programm, inkl. Prüfungsgebühren, Semesterbeiträge der TH Wildau
- **Methoden:** Workshops, Projektarbeit, E-Learning
- **Studienbeginn:** September 2019

7 GRÜNDE FÜR DAS STUDIUM AM WIT

1. Abschluss einer **staatlichen Hochschule**
2. Fundiertes **IT-Wissen**, speziell zugeschnitten auf **Bedürfnisse von Bibliothekaren und Mitarbeitern von Informationseinrichtungen**
3. Wissensvermittlung in **Blockwochen mit starkem Praxisbezug**
4. Gute **Vereinbarkeit von Studium und Beruf**
5. Dozenten sind **Hochschulprofessoren mit IT- und/oder Bibliothekserfahrung oder Praxisvertreter**
6. **Kleine Gruppengrößen**
7. **Nähe zu Berlin** (direkter S-Bahnanschluss)

TESTIMONIAL



„Die im Studium erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten helfen mir an meinem Arbeitsplatz, IT-Probleme zu analysieren und Lösungen zu entwickeln. Durch vielfältige Unterrichtsinhalte und praktische (Programmier-) Aufgaben verfüge ich jetzt über Kompetenzen, um meine Schnittstellenfunktion zwischen Bibliotheken und Systemtechnik deutlich besser auszufüllen. Trotz des hohen Arbeitspensums habe ich das Studium als außerordentlich bereichernd empfunden. Schade, dass es vorbei ist.“

Uschi Klute, Verbundzentrale des GBV (VZG)
Alumna der Bibliotheks-informatik

Haben Sie Fragen?

Kontaktieren Sie uns: info@wit-wildau.de oder +49(0)3375 508 601

www.wit-wildau.de