

TH Wildau: Dein Studium. Deine Zukunft. Dein Spielraum.



Campus mit Lebensqualität

Wohnen direkt auf dem Campus

Sport, Kultur und gemeinsame Events



Zukunft gemeinsam gestalten

praxisnah und verantwortungsbewusst



Unterstützende Hochschule

Individuelle Beratung in allen Lebenslagen

Kinderbetreuung in eigener Kita



Innovatives & flexibles Lernen

Ausprobieren und neue Wege gehen

Moderne Labs und Lernfabriken



Gesundes Studieren

Vielfältige Gesundheits- und Präventionsangebote

Beratung durch TK-Gesundheitsberaterin und Präventionsärztin



Studieren mit Weitblick

Auslandssemester an einer unserer Partnerhochschulen

Internationale Erfahrungen für deine Karriere



Perfekte Anbindung

S-Bahnhof direkt am Campus **S8 S46**

In nur 30 Minuten im Zentrum von Berlin



Netzwerke knüpfen

THCONNECT – die Karrieremesse für deinen Berufseinstieg

Karriereberatung



Berlin

Potsdam



Postanschrift

Technische Hochschule Wildau
Hochschulring 1, 15745 Wildau

Studienberatung

+49 (0) 3375 / 508 688

studienorientierung@th-wildau.de

th-wildau.de/studienorientierung

Studienfachberatung

Franziska Götzke

+49 (0) 3375 / 508 601

info@wit-wildau.de

Bewerbung und Immatrikulation

+49 (0) 3375 / 508 666

immatrikulation.pruefungen@th-wildau.de

th-wildau.de/bewerbung

International Office

+49 (0) 3375 / 508 378

international@th-wildau.de

th-wildau.de/international-office

BAföG & Wohnen

Studierendenwerk West:Brandenburg

stwwb.de

Finanzierung:

bafoeg@stwwb.de

stwwb.de/bafoeg-finanzen

Wohnen:

wohnen@stwwb.de

stwwb.de/wohnen

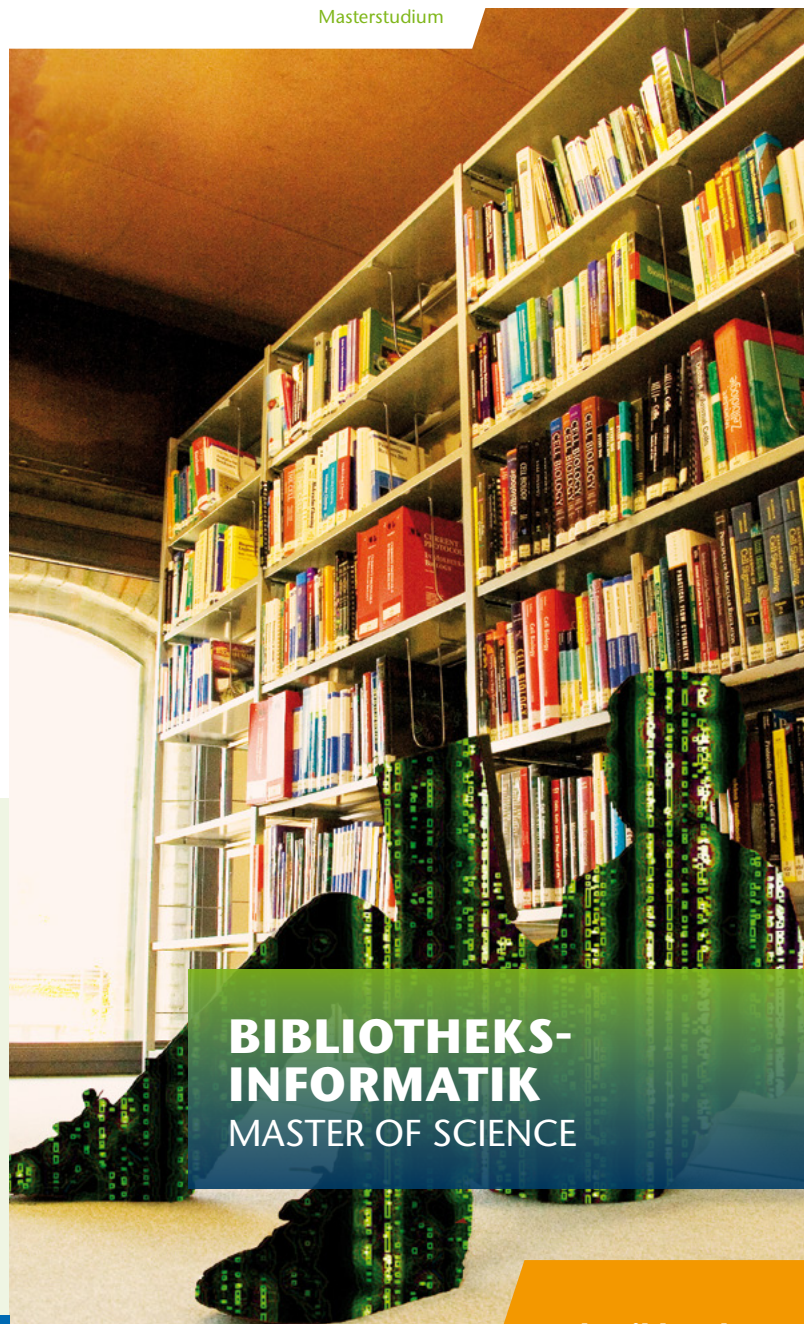


WILDAU
INSTITUTE OF
TECHNOLOGY
AN DER TECHNISCHEN
HOCHSCHULE WILDAU EV



Technische Hochschule Wildau
Technical University of Applied Sciences


Masterstudium




**BIBLIOTHEKS-
INFORMATIK**
MASTER OF SCIENCE

th-wildau.de

 **ABSCHLUSS**
Master of Science (M.Sc.)

 **UMFANG**
4 Semester
90 CP

 **STUDIENFORM**
Teilzeit (Berufsbegleitend)

 **ZULASSUNG**
keine Zulassungs-
beschränkung

 **BEGINN**
Wintersemester

 **LEHRSPRACHE**
Deutsch



Das Masterstudium baut auf bibliothekarischer Expertise auf und strebt eine umfassende Ausstattung der Studierenden mit IT-Kompetenzen an. Einzigartig am Studiengang ist, dass die Studierenden grundlegende Programmierkenntnisse erwerben und diese nach dem Abschluss anwenden können. Durch ein tiefgründiges Verständnis von Hard- bis Software sind die Absolvent*innen in der Lage, selbständig IT-Projekte im Umfeld von Informationseinrichtungen von der Ausschreibung bis zur Abnahme zu betreuen.

Voraussetzung & Bewerbung

- abgeschlossenes Erststudium (Bachelor, Diplom)
- mindestens ein Jahr Berufserfahrung in Bibliotheken oder Informationseinrichtungen
- weitere Informationen zu Zugangsvoraussetzungen und Zulassungskriterien sind der Studien- und Prüfungsordnung zu entnehmen
- Bewerbung & Fristen unter wit-wildau.de/studium

Studiengebühren


- 9.200 Euro für das zweijährige Programm

Berufliche Tätigkeitsfelder

- IT-Fachkräfte
- Technical Librarians und Systembibliothekare

Kontakt

Programm-Managerin
Franziska Götzte, M.A.

 +49 (0)3375-508-601

 info@wit-wildau.de



„Das Studium hat mir wirklich geholfen, meine Aufgaben in der Bibliothek zu erweitern und zu vertiefen. In jeder Vorlesung, an der ich teilgenommen habe, konnte ich die Umsetzung in die Praxis direkt nachvollziehen und anwenden. Die vermittelten Inhalte sind sehr praxisorientiert gewählt, ohne den Überblick über andere Aspekte der Informatik zu vernachlässigen.“

Lena Glaesener
Bibliothekarin, Landesbibliothek Oldenburg, WIT Alumna

Studienplan

1. SEMESTER

- Spektrum Informatik
- Management und Leadership
- Programmierung
- Internetprogrammierung
- Schnittstellen und Datenformate
- Künstliche Intelligenz

2. SEMESTER

- Spektrum Informatik
- Management und Leadership
- Programmierung
- Internetprogrammierung
- Datenbanken
- Suchmaschinentechnologie
- Schnittstellen und Datenformate
- Künstliche Intelligenz

3. SEMESTER

- Management und Leadership
- Internetprogrammierung
- Datenbanken
- Suchmaschinentechnologie
- Schnittstellen und Datenformate
- Bibliotheksmanagementsysteme
- IT Management und Sicherheit

4. SEMESTER

- Management und Leadership
- Internetprogrammierung
- Bibliotheksmanagementsysteme
- IT-Management und Sicherheit
- Masterarbeit
- Kolloquium

Studiengangseite

