

# Dein Studium an der TH Wildau – praxisnah, persönlich, perspektivenreich



## Studieren mit Zukunft

Anwendungsnahe Studiengänge  
Praxisorientierte Lehre



## Lernen mit Erfolg

Kleine Gruppen für eine persönliche Lernatmosphäre  
Enger Kontakt zu den Lehrenden



## Studieren weltweit

Auslandssemester an einer unserer Partnerhochschulen  
Internationale Erfahrungen für deine Karriere



## Karriere im Blick

THCONNECT – die Karrieremesse für deinen Berufseinstieg  
Karriereberatung



## Mehr als nur Vorlesungen

Wohnen direkt auf dem Campus  
Sport, Kultur und gemeinsame Events



## Studieren mit Familie

Kinderbetreuung in eigener Kita  
Individuelle Unterstützung in allen Lebenslagen



## Gesundes Studieren

Vielfältige Gesundheits- und Präventionsangebote  
Beratung durch Hochschulberaterin und Präventionsärztin



## Perfekte Lage

S-Bahnhof direkt am Campus (S8 und S46)  
In nur 30 Minuten im Zentrum von Berlin



## Postanschrift

Technische Hochschule Wildau  
Hochschulring 1, 15745 Wildau

## Studienberatung

+49 (0) 3375 / 508-688  
studienorientierung@th-wildau.de  
th-wildau.de/studienorientierung

## Studienfachberatung

Prof. Dr. Stephan Rein  
+49 (0) 3375 / 508 554  
vibb.wir@liste.th-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



**VERWALTUNGS-  
INFORMATIK  
BRANDENBURG  
BACHELOR OF SCIENCE**

# VERWALTUNGSINFORMATIK BRANDENBURG

 **ABSCHLUSS**  
Bachelor of Science (B.Sc.)

 **UMFANG**  
7 Semester  
210 CP

 **STUDIENFORM**  
Dual praxisintegrierend  
→ siehe Flyer Duales Studium

 **ZULASSUNG**  
keine Zulassungs-  
beschränkung

 **BEGINN**  
Wintersemester

 **LEHRSPRACHE**  
Deutsch

Der duale Studiengang Verwaltungsinformatik verbindet informationstechnisches Fachwissen mit juristischen, betriebswirtschaftlichen und verwaltungswissenschaftlichen Kenntnissen. Die Studierenden lernen, digitale Verwaltungsprozesse zu modellieren, IT-Systeme zu entwickeln und Datensicherheit zu gewährleisten. Durch das praxisorientierte Studium werden die Studierenden in die Lage versetzt, die erworbenen Fachkenntnisse und Fähigkeiten im Rahmen ihrer künftigen Tätigkeit anzuwenden. Damit bilden sie die Schnittstelle zwischen der Informationstechnik und der klassischen Verwaltung, in der Verwaltungsprozesse elektronisch abgewickelt werden (z.B. in Ministerien oder nachgeordneten Behörden, Einrichtungen und Unternehmen).

## Voraussetzung & Bewerbung

Infos zu allgemeinen Zugangsvoraussetzungen, Online-Bewerbung und Fristen:

 [th-wildau.de/bewerbung](http://th-wildau.de/bewerbung)

- Vertrag mit einer kooperierenden Einstellungsbehörde im Land Brandenburg
- es gilt die Bewerbungsfrist der jeweiligen Einstellungsbehörde

## Studienvorbereitung

Ob eine Teilnahme an studienvorbereitenden Kursen in Mathematik, Informatik und/oder Physik sinnvoll ist, sollte rechtzeitig vor Studienbeginn geprüft werden:

 [th-wildau.de/studienvorbereitungskurse](http://th-wildau.de/studienvorbereitungskurse)

## Berufliche Tätigkeitsfelder

*gehobener technischer  
Verwaltungsinformatikdienst z. B. in:*

- Landesverwaltungen (Ministerien)
- Kommunalverwaltungen (Städte, Gemeinden, Ämter und Landkreise)
- Einrichtungen und Betrieben des Landes Brandenburg

## Passende Masterstudiengänge an der TH Wildau

- Public Administration
- Wirtschaftsinformatik

Studiengangseite



## Studienplan

### 1. SEMESTER

- IT-Administration I
- E-Government I
- Informationssicherheit & Awareness
- Staats- & Europarecht
- Grundlagen BWL der öffentl. Verwaltung
- Grundlagen Politik-, Verwaltungs- & Sozialwissenschaften

### 2. SEMESTER

- IT-Administration II
- Softwareentwicklung & Programmierung
- Datenbanken
- Geschäftsprozessmanagement
- Bürgerliches Recht
- Grundlagen öffentl. Finanzwirtschaft

### 3. SEMESTER

- E-Government II
- Software Engineering
- Datenschutz & -sicherheit
- Mathematik & Statistik
- Besondere Managementfelder
- Projektmanagement

### 4. SEMESTER

- Web-Technologien
- Allg. Verwaltungsrecht
- Soziale Kompetenzen
- Praktikum I – Verwaltung

### 5. SEMESTER

- IT-Administration III
- E-Government III
- Öffentl. Ausschreibung / Beschaffung
- Praktikum II - IT 1 (Fachanwendungen)

### 6. SEMESTER

- Wahlpflichtmodul
- Informationssicherheits- / Datenschutzkonzepte
- Wissenschaftliches Arbeiten
- Praktikum III - IT 2 (Fachanwendungen)

### 7. SEMESTER

- Praktikum IV - IT 3 (IT-Vertiefung)
- Bachelorarbeit
- Kolloquium

## WAHLPFLICHTMODULE

Objektorientierte Programmierung, Aktuelle E-Government-Anwendung, Geo-Informatik, Aktuelle Schwerpunkte in der öffentlichen Verwaltung, IT-Recht, Englisch

Dokumente & Ordnungen

