

# 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



## Innovatives & flexibles Lernen

Ausprobieren und neue Wege gehen

Moderne Labs und Lernfabriken



## Studieren mit Weitblick

Auslandssemester an einer unserer Partnerhochschulen

Internationale Erfahrungen für deine Karriere



## Netzwerke knüpfen

THCONNECT – die Karrieremesse für deinen Berufseinstieg

Karriereberatung



## Unterstützende Hochschule

Individuelle Beratung in allen Lebenslagen

Kinderbetreuung in eigener Kita



## Gesundes Studieren

Vielfältige Gesundheits- und Präventionsangebote

Beratung durch TK-Gesundheitsberaterin und Präventionsärztin



## Perfekte Anbindung

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

 **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

Es wird empfohlen, rechtzeitig vor Studienbeginn zu prüfen, ob eine Teilnahme an studienvorbereitenden Kursen in Mathematik und/oder Informatik sinnvoll ist:

 [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

