

Bachelorstudium

Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

**WIRTSCHAFTS-
INGENIEURWESEN**
BACHELOR OF ENGINEERING

th-wildau.de

WIRTSCHAFTS- INGENIEURWESEN BACHELOR OF ENGINEERING

Bachelorstudiengang Direkt, **Berufsbegleitend**

Im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen werden Grundlagen des Ingenieurwesens mit denen der Betriebswirtschaftslehre verknüpft. Studierende erhalten umfassende Kenntnisse in den Bereichen Technik, Naturwissenschaften sowie Wirtschaftswissenschaften. Im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen werden Studierende zum Ingenieur mit vertieften betriebswirtschaftlichen Kenntnissen ausgebildet. Absolventen des Studienganges werden an der Schnittstelle zwischen Betriebswirtschaft und Technik tätig.

- ☑ Vollzeit
- ☑ Teilzeit
- ☑ **berufsbegleitend**
- ⊖ **praxisintegrierend (in Vorbereitung)**

Studiendauer

- 6 Semester (Vollzeitstudium)
- **10 Semester (berufsbegleitend)**
- **6 Semester (praxisintegrierend, in Vorbereitung)**

Abschluss

- Bachelor of Engineering (B. Eng.)

Bewerbung/Zulassung

Alle Informationen rund um die Bewerbung finden Sie auf:

📄 th-wildau.de/bewerbung

Praxispartner (Auswahl)

- Annedore-Leber-Berufsbildungswerk Berlin
- HSi GmbH
- STB-Service Technik Beratung GmbH
- CCS Service GmbH
- MTM ASSOCIATION e. V.

Berufsperspektiven

Wirtschaftsingenieure haben vielseitige Einsatzfelder, unter anderem in den Bereichen:

- Fertigung / Produktion, Forschung / Entwicklung
- Rechnungswesen / Controlling
- Logistik / Materialwirtschaft / Einkauf, Marketing / Vertrieb

Kontakt

**Studiengangsprecher
Prof. Dr. Eckart Wolf**

☎ +49 (0) 3375 / 508-344

✉ eckart.wolf@th-wildau.de

📄 th-wildau.de/wirtschaftsingenieurwesen-bachelor

Studiengangseite



Bewerbungsschluss:

30. September

(ausschl. zum Wintersemester)

Wir empfehlen jedoch eine frühzeitige Bewerbung bis zum 15.07.



**Jetzt bewerben
und einschreiben!**

th-wildau.de/bewerbung



„Ein Studium im Wirtschaftsingenieurwesen an der TH Wildau anzufangen, war aufgrund des außergewöhnlich starken Praxisbezuges der Lehre, der kleinen und privaten Klassengrößen und dem guten Image in der (regionalen) Wirtschaft die logische Schlussfolgerung zu meinem bisherigen, beruflichen Werdegang.“

Markus W., Student



„Dieser Studiengang ermöglicht es, in nahezu allen Bereichen eines Unternehmens einzusteigen: ob Konstruktion, Produktion, Finanzen oder Marketing - alles ist möglich. Das Studium bereitet auf alle Bereiche umfassend vor. Mit nur 10 Studientagen pro Semester bietet er zudem eine gute Balance zwischen Job, Privat- und Studienleben. Sehr empfehlenswert“

Patrick W., Student berufsbegleitend

Weitere persönliche
Studieneindrücke von
Absolvent:innen des
Studiengangs finden Sie hier:



Das erwartet dich:

Werkstofftechnik

Elektrotechnik/Elektronik Logistik

Konstruktionstechnik

Mathematik und Informatik **Fabrikplanung**

Automatisierungstechnik Unternehmensführung

Produktionsplanung und -steuerung

CNC-Programmierung

technische Grundlagen VWL

Wirtschaftsrecht Beschaffungs- und Vertriebsmanagement

Studium mit Perspektiven

- innovative Studiengänge
- praxisorientierte Studieninhalte

Erfolgreich studieren

- kleine Arbeitsgruppen
- enger Kontakt zu den Lehrenden

Fit für den Beruf

- THConnect – Karrieremesse
- Existenzgründungsberatung

Ideale Lage

- S-Bahnhof direkt am Campus
- in nur 30 Minuten mit der S-Bahn bis ins Zentrum von Berlin

Familiengerechte Hochschule

- Studieren mit Kind
- Tagesbetreuung in eigener Kita
- individuelle Hilfe und Unterstützung in allen Lebenssituationen

Campusleben

- Wohnanlage für Studierende auf dem Campus
- Sport, Kultur und Feste

Hochschule in Hochform

- vielfältiges Gesundheits- und Präventionsangebot für gesundes Studieren
- Hochschulberaterin und Präventionsärztin beraten und informieren vor Ort

Postanschrift

📍 Technische Hochschule Wildau
Hochschulring 1, 15745 Wildau

Studienberatung

Fabian Kießlich, M. Eng.

☎ +49 (0) 3375 / 508-688

✉ studienorientierung@th-wildau.de

Immatrikulation und Prüfungen

Dipl.-Betriebswirtin (FH) Silja Künzel

☎ +49 (0) 3375 / 508-666

✉ immatrikulation.pruefungen@th-wildau.de

International Office

Karin Schmidt, M. A.

☎ +49 (0) 3375 / 508-386

✉ incoming@th-wildau.de

BAföG und Wohnanlagen

📄 studentenwerk-potsdam.de

Finanzierung:

✉ bafog@studentenwerk-potsdam.de

Wohnen:

✉ wohnen@studentenwerk-potsdam.de

