

Studium mit Perspektiven

- innovative Studiengänge
- praxisorientierte Studieninhalte

Erfolgreich studieren

- kleine Arbeitsgruppen
- enger Kontakt zu den Hochschullehrenden

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

» BachelorStudium «

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 Studierendenwohnanlagen

www.studentenwerk-potsdam.de
Finanzierung:
bafog@studentenwerk-potsdam.de

Wohnen:
wohnen@studentenwerk-potsdam.de



Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN
BACHELOR OF ENGINEERING

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN BACHELOR OF ENGINEERING

BachelorStudiengang Direkt, Berufsbegleitend und Duales Studium*

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
- ausbildungsintegrierend
- praxisintegrierend

Studiendauer

- 6 Semester (Vollzeitstudium)
- 10 Semester (berufsbegleitend)
- 8 Semester (ausbildungsintegrierend)

Abschluss

- Bachelor of Engineering (B. Eng.)
- Dualabschluss: in dem jeweils gewählten technischen Ausbildungsberuf

* Dualabschluss:

Kombination aus Berufsausbildung und Studium.
Ab dem zweiten Ausbildungsjahr erfolgt das Studium an der TH Wildau parallel zur Berufsausbildung, die nach zweieinhalb Jahren mit der IHK Facharbeiterprüfung abgeschlossen wird. Danach studieren Sie in Vollzeit bis zu Ihrem Bachelor-Abschluss.

Bewerbung / Zulassung

- Für den dualen Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen bewerben Sie sich zunächst um einen Ausbildungsplatz bei einem unserer Kooperationspartner.
- Die Bewerbung zum Studium erfolgt online nach Aufforderung durch die TH Wildau auf thonline.th-wildau.de

Praxispartner

- 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

Studiengangssprecher

Prof. Dr. Eckart Wolf

☎ +49 (0) 3375 / 508-344

@ eckart.wolf@th-wildau.de

🌐 www.th-wildau.de/wirtschaftsingenieurwesen-bachelor

Duales Studium

@ duales.studium@th-wildau.de

🌐 www.th-wildau.de/duales-studium



Bewerbungsschluss: 30. September
(ausschl. zum Wintersemester)

Wir empfehlen jedoch eine frühzeitige Bewerbung bis zum 15.7.



„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

Werkstofftechnik Elektrotechnik / Elektronik

Konstruktionstechnik Logistik
Mathematik und Informatik Fabrikplanung
Automatisierungstechnik
Produktionsplanung und -steuerung
CNC-Programmierung Unternehmensführung
technische Grundlagen VWL
Wirtschaftsrecht Beschaffungs- und Vertriebsmanagement

Was erwartet mich?

Jetzt bewerben und einschreiben!
www.th-wildau.de/bewerbung