

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

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 Studierendenwohn- anlagen

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

Wohnen:
wohnen@studentenwerk-potsdam.de



» MasterStudium «



Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

**LUFTFAHRTTECHNIK /
LUFTFAHRTMANAGEMENT**
MASTER OF ENGINEERING

LUFTFAHRTTECHNIK / LUFTFAHRTMANAGEMENT MASTER OF ENGINEERING

MasterStudiengang

Direkt

Basierend auf einem Abschluss als Bachelor of Engineering dient der Masterstudiengang der Erweiterung und Vertiefung von Luftfahrt- und Luftverkehrsspezifischem Wissen, dabei insbesondere der Entwicklung von Managementfähigkeiten. Ziel der Ausbildung ist es, hoch motivierte Spezialistinnen und Spezialisten für den Betrieb von Verkehrs- und Geschäftsreiseflugzeugen, von Flughäfen und Verkehrslandeplätzen sowie für die Zulieferindustrie heranzubilden. Die Absolventinnen und Absolventen werden befähigt, die Transport- und Verkehrsprozesse durch einen effektiven Einsatz der Luftfahrzeuge und der Luftfahrttechnik optimal zu steuern und so die Produktion von Verkehrsleistungen effizient zu gestalten.

- ✓ **Vollzeit**
- ✓ **Teilzeit**

Studiendauer

- 4 Semester
(Vollzeitstudium)

Abschluss

- Master of Engineering (M. Eng.)

Bewerbung / Zulassung

Als Bewerberinnen und Bewerber werden Absolventinnen und Absolventen des Bachelorstudienganges Luftfahrttechnik / Luftfahrtmanagement sowie weiterer fachnaher Diplom- und Bachelorstudiengänge der TH Wildau und anderer Hochschulen zugelassen.

Praxispartner

- Flughafen Berlin-Brandenburg GmbH
- Flugplatzgesellschaft Schönefeld mbH
- ADV – der Flughafenverband
- BDL – Bundesverband der Deutschen Luftverkehrswirtschaft
- AlphaLink Engineering GmbH
- X2E Aerospace Technologies GmbH
- Wirtschaftsförderungsgesellschaft Dahme-Spreewald mbH

Berufsperspektiven

Mit dieser Ausbildungstiefe werden hervorragende Berufsperspektiven im technischen Management von Fluggesellschaften, Flughafenbetreibern, Abfertigungs- und Beratungsunternehmen sowie in den Bereichen der Planung, Produktionsvorbereitung und Qualitätssicherung von luftfahrttechnischen Betrieben und Flugzeugherstellern / Flugzeugkomponentenherstellern ermöglicht. Weitere Einsatzmöglichkeiten ergeben sich in den administrativen Bereichen der Luftfahrt, wie zum Beispiel im Luftfahrtbundesamt und der Flugunfalluntersuchung sowie den Zulassungs- und Genehmigungsbehörden der Bundesländer sowie den Verkehrsministerien der Länder und des Bundes.

Kontakt

Studiengangssprecher

Prof. Dr. Andreas G. Hotes

☎ +49 (0) 3375 / 508-140

@ andreas.hotes@th-wildau.de

🌐 www.th-wildau.de/luftfahrt-master



„Der Studiengang Luftfahrttechnik / Luftfahrtmanagement bietet abwechslungsreiche Vorlesungen in kleinen Gruppen an einer modernen, familiären Hochschule. Im Studium kann ich bereits an Forschungsprojekten der Hochschule mitwirken. Zahlreiche Gastvorträge bieten die Möglichkeit, bereits im Studium mit Firmen in Kontakt zu treten. Ich würde mich immer wieder für ein Studium an der TH Wildau entscheiden!“

Cheryl S., Studentin

Flugregelung **Flughafenplanung**
Flughafenmanagement
Flugleistungen **Flugdynamik**
Airlinesmanagement
Flugmesstechnik
Qualitätsmanagement **Marketing**
Umweltmanagement

Was erwartet mich?

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



Bewerbungsschluss: 30. September
(ausschl. zum Wintersemester)

Wir empfehlen jedoch eine frühzeitige Bewerbung bis zum 15.7.