

## Wer wir sind

Das Wildau Institute of Technology (WIT) gehört zur Technischen Hochschule Wildau und führt seit 2006 international ausgerichtete berufsbegleitende Master-Studiengänge durch.

Die seit dem 31.03.2015 systemakkreditierte Technische Hochschule Wildau ist mit etwa 4.000 Studierenden die größte Fachhochschule des Landes Brandenburg.

Die Technische Hochschule Wildau bietet verschiedene technologisch-ingenieurwissenschaftlich und wirtschaftlich ausgerichtete Studiengänge an. Aus dieser Expertise und direkt aus der Wirtschaft rekrutieren sich die am WIT eingesetzten Dozierenden.

Durch zahlreiche Partnerschaften mit Hochschulen in aller Welt ist die Technische Hochschule Wildau international gut vernetzt.

## 7 Gründe für das Studium am WIT

1. Abschluss einer staatlichen Hochschule
2. Wissensvermittlung in Blockwochen mit starkem Praxisbezug
3. Gute Vereinbarkeit von Studium und Beruf
4. Sie lernen von Professorinnen und Professoren mit Managementenerfahrung sowie Expertinnen und Experten aus der Praxis
5. Kleine Gruppengrößen
6. Ausgeprägtes Netzwerk mit Dozierenden, Alumni und Unternehmen
7. Nähe zu Berlin (direkter S-Bahnanschluss)



„Begeisterung für technische Spitzenleistungen ist eine Voraussetzung für eine Karriere in einem High Tech-Unternehmen, aber Realitätsnähe und kaufmännischer Sachverstand gehören dazu, wenn aus einer faszinierenden Idee ein wirtschaftlicher Markterfolg werden soll. Die WIT-Studiengänge bringen technische und wirtschaftliche Kompetenz unter einen Deckel.“

**Axel Arendt**  
Mitglied des Vorstandes, Rolls-Royce Plc. [a. D.]



## Wo Sie uns finden

Der moderne Campus der Technischen Hochschule Wildau befindet sich auf dem denkmalgeschützten Gelände eines ehemaligen Schwermaschinenbaus und liegt verkehrsgünstig südöstlich von Berlin in der Nähe des Großflughafens Berlin-Schönefeld. Vom S-Bahnhof auf dem Gelände ist die Berliner City in 45 Minuten zu erreichen. Über das nahe Autobahnkreuz Schönefeld sind alle vier Himmelsrichtungen auch für den Autoverkehr gut erschlossen.

## Kontakt

**Wildau Institute of Technology (WIT)**  
an der Technischen Hochschule Wildau e.V.  
Hochschulring 1  
15745 Wildau  
Deutschland

☎ +49 3375 508-601  
☎ +49 3375 508-660  
✉ info@wit-wildau.de



Jetzt informieren und bewerben:

[www.wit-wildau.de](http://www.wit-wildau.de)

WIT bringt Sie weiter.



Studienprogramm



Master of Business Administration





## Master of Business Administration

Das MBA-Programm am WIT blickt auf eine mehr als zehnjährige Geschichte zurück. Der Studiengang bringt die wirtschaftliche Expertise unserer praxiserfahrenen Lehrenden und die wissenschaftliche Exzellenz einer staatlichen Hochschule zusammen. Sie studieren an der Technischen Hochschule Wildau, einer der forschungsstärksten Fachhochschulen Deutschlands, welche die digitale Integration als Querschnittsthema definiert hat.

Unser Institut profitiert sowohl von den Kontakten in die Wirtschaft als auch von der starken Forschung an der TH Wildau. Bei der Konzeption des Studienangebotes sind die vielfältigen Praxiserfahrungen von Führungskräften in Managementpositionen eingeflossen. Das spiegelt sich auch im Curriculum wieder. Essenzielle Kompetenzen in den Bereichen Projekt- und Change-Management, Strategisches Management, HRM, Investition und Controlling sowie Handels-, Gesellschafts- und Arbeitsrecht gehen Hand in Hand mit zeitgemäßem Managementwissen. Dazu gehören Datenmanagement und -analyse sowie Einführung in Big Data und Künstliche Intelligenz. Diese innovativen Inhalte werden praxisnah mit Beispielen der digitalen Lernfabrik der TH Wildau, den Wildauer Maschinen Werken, begleitet.

Der Aufbau des Studiums erlaubt es Ihnen, gleichzeitig berufstätig zu sein und ein vollwertiges Studium zu absolvieren. Aufgrund von kleinen Studiengruppen, intensiven Präsenzwochen und guter Ausstattung zeichnet sich das Programm durch eine effektive Wissensvermittlung und bestmögliche Betreuung aus.

## Zielgruppen

Der MBA richtet sich an Graduierte mit einem ingenieurtechnischen oder naturwissenschaftlichen Hintergrund sowie an Absolventinnen und Absolventen der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften. Das im MBA-Programm erworbene Fähigkeitsspektrum erlaubt es Ihnen, in Kombination mit Ihrem bisherigen fachlichen Wissen in zahlreichen Positionen zu arbeiten. Sie können beispielsweise eine größere Unternehmenseinheit eigenverantwortlich leiten, die Geschäftsführung eines kleineren Betriebes übernehmen oder im Führungsteam eines Großunternehmens mitwirken.

## Studieninhalte

- Projekt- und Changemanagement
- Strategisches Management
- Personal Management Skills
- Digitalisierung
- Datenmanagement und Datenanalyse
- Human Resource Management
- Unternehmenskommunikation
- Rechnungswesen
- Investition und Controlling
- Handels-, Gesellschafts- und Arbeitsrecht
- Einführung in Big Data und Künstliche Intelligenz
- Business English



**Dr. Christoph Klingenberg**  
Senior Vice-President Strategie Infrastruktur, Deutsche Bahn

„Weil moderne Manager nicht mehr in Strukturen denken, sondern in Prozessen, muss die Ausbildung der Führungskräfte neue Wege gehen. Die Programme des Wildau Institute of Technology sind ein gutes Beispiel für ein zukunftsorientiertes Studienangebot auf internationalem Top-Standard.“

## Struktur

- 2 Jahre, berufsbegleitend
- 3 Studiensemester + 1 Semester Master Thesis
- 3 x 1 Woche Präsenzlehre pro Semester
- Seminare in Deutsch und Englisch
- 90 Credit Points
- Studienbeginn jährlich zum September

## Voraussetzungen

- Abgeschlossenes Erststudium (Diplom/Bachelor)
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung
- Englischniveau B2 nach dem Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen für Sprachen

## Organisation

- Studierende sind an der Technischen Hochschule Wildau immatrikuliert
- Abschlusszeugnis wird von der Technischen Hochschule Wildau vergeben

## Gebühren

11.800 Euro für das zweijährige Programm

## Akkreditierung



Der Studiengang MBA ist bis zum 31.12.2021 akkreditiert. Der Abschluss eröffnet den Zugang zum höheren Dienst. Die Technische Hochschule Wildau ist seit dem 31.03.2015 systemakkreditiert. Außerdem verfügt die Hochschule seit 2009 über eine Qualitätssertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008 und ISO 29990:2010.