



**Luftfahrtexpertise kompakt:
Möglichkeiten praxisorientierter Fort- und Weiterbildung
für MitarbeiterInnen von Luftfahrtunternehmen
in der Region Berlin-Brandenburg**



Andreas G. Hotes
Vorstandsvorsitzender
27. Februar 2020

Wildau Institute of Technology e.V. (WIT)

- ✈ An-Institut an der Technischen Hochschule Wildau
- ✈ TH Wildau: größte Technische Hochschule Brandenburgs & eine der forschungstärksten Hochschulen Deutschlands
- ✈ WIT gegründet 2005, spezialisiert auf berufsbegleitende Masterstudiengänge, Zertifikatsstudiengänge und Intensivtrainings
- ✈ An der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Wirtschaft: enge Zusammenarbeit mit den ProfessorInnen der TH Wildau & Unternehmen in der Region und darüber hinaus
- ✈ Zielgruppen: Projektmanager, Young Professionals, SeiteneinsteigerInnen

Fotos: Matthias Friel, WIT



Schwerpunkt Luftfahrt

- ✈ Wichtiger Anbieter berufsbegleitender Formate im Luftfahrtbereich
- ✈ Seit 2007: **Master of Aviation Management**: fast 200 Studierende & Alumni aus über 25 Ländern
- ✈ AbsolventInnen für Unternehmen wie Lufthansa, Airbus, Siemens and DHL im In- und Ausland tätig
- ✈ Internationales Netzwerk aus ProfessorInnen und Führungskräften aus der Praxis



Fotos:
WIT



Master of Aviation Management

- **2 Jahre**, 2x2 Präsenzwochen/Semester in Wildau (Sem. 1-3), in Englisch
- **Berufsbegleitendes Studium + Abschluss einer staatlichen Hochschule**
- **Studieninhalte, u.a.:** Civil Aviation, Aviation Engineering, Civil Legal Framework of International Aviation, Air Traffic Management, Safety & Security, Airline Management, Airport Management, Manufacturers, Maintenance, Business Administration & Management, Management & Social Skills
- **Gebühren:** 11.000,00 EUR für das zweijährige Studium
- **Methoden:** Workshops, Projektarbeit, E-Learning
- **Studienbeginn:** 5. Oktober 2020, Bewerbungszeitraum 1.05.-30.06.



Zertifikatskurse für Professionals

- ✈ Flexibilisierung des Arbeitsmarkts → Bedarf an kompaktem Luftfahrtwissen
- ✈ Seit 2019: Zertifikatskurse und Intensivtrainings für Professionals auf Masterniveau

Anspruch:

- ✈ Zeitgemäße, kompakte und flexible Vermittlung von Luftfahrtwissen
- ✈ Kombination aus hohem akademischem Anspruch und Praxisbezug
- ✈ Orientiert am Bedarf der Unternehmen in der Luftfahrtregion Berlin-Brandenburg
- ✈ Kleine Gruppengrößen
- ✈ Dozierende: Professorinnen und Professoren der TH Wildau und Unternehmensvertreterinnen und -vertreter in Managerpositionen
- ✈ Zertifikat: Abschlusszertifikat der Technischen Hochschule Wildau



Unser Angebot (Auswahl)

1. **Vom Quereinsteiger zum Insider: Intensivtraining zu Grundlagen der Zivilluftfahrt**
 2. **Principles of Civil Aviation Legal Framework and Law of International Air Carriage**
 3. **Safety Management in sicherheitssensitiven Branchen**
- ✈ Weitere Kurse in Vorbereitung: Aviation Security, Vertriebsmanagement, Einsatzkräftemanagement, ...
 - ✈ Zertifikatskurse & Intensivtrainings können auch „on demand“ angeboten werden



Aktuelle Zertifikatskurse

20.-21.03.2020: Vom Quereinsteiger zum Insider: Intensivtraining zu Grundlagen der Zivilluftfahrt (Optional am 22.03.: Besuch & Tryout des A320-Flugsimulators)

- ✈ Zielgruppen: QuereinsteigerInnen, MitarbeiterInnen, Führungskräfte, ProjektleiterInnen, und Postgraduate-Studierende
- ✈ Dozent: Dr. Rainer Brorsen, Senior Trainer und Berater Luftfahrt
- ✈ Teilnehmerzahl: max. 12 Personen
- ✈ Zertifikat: Abschlusszertifikat der TH Wildau
- ✈ Kosten: 690,00 Euro zzgl. 19% USt.

Anmeldung bis 2. März 2020 möglich!



20.-21.03.2020: Intensivtraining Vom Quereinsteiger zum Insider

- ✈ Anwendung des ICAO-Alphabets
- ✈ Merkmale gängiger Flugzeugtypen & Bauteile eines Verkehrsflugzeugs
- ✈ Konstruktionsmerkmale eines Flugzeugs
- ✈ Grundlagen der Flugphysik
- ✈ Airport-Identifikationen, -typen und -strukturen
- ✈ Airport Coding: IATA / ICAO
- ✈ Systeme von Landebahnen auf Verkehrsflughäfen;
- ✈ Zivile Flugverkehrskontrolle sowie Grundlagen der Luftraumordnung
- ✈ Wesentliche Luftverkehrskontrollstellen
- ✈ Hauptarten der Airline Operations
- ✈ Wirtschaftliche Aspekte der Zivilluftfahrt
- ✈ Yield Management, Code Sharing und Allianzen
- ✈ Flugzeug- und Crew-Stationierungen
- ✈ Cockpit Crews: Hierarchie, Aufgaben, Funktionen
- ✈ Wichtige Cockpitsysteme und -instrumente
- ✈ Flugzeugkennzeichen: Hintergründe & Systematiken
- ✈ Bodenabfertigungs-Grundlagen in der Zivilluftfahrt
- ✈ Flugplanung und -monitoring
- ✈ Treibstoffplanung
- ✈ Weight und Balance-Berechnungen
- ✈ Analyse und detaillierte fachliche Einordnung eines Airline-Fluges per Video
- ✈ Etc.

Optional am 22.03.: Besuch & Tryout des A320-Flugsimulators

Anmeldung bis 2. März 2020 möglich: marketing@wit-wildau.de



Ihre Meinung ist uns wichtig!

- ✈ Welchen Bedarf an **Luftfahrtwissen/-expertise** gibt es in Ihrem Unternehmen?
- ✈ Weiterbildung **zu welchen Themen** würde Ihr Unternehmen und Ihre MitarbeiterInnen weiterbringen?
- ✈ Welches **Weiterbildungsformat** würden Sie bevorzugen (1-3 Tage unter der Woche; 1-3 Tage am Wochenende; Montag-Freitag; 1xWoche)?
- ✈ Ist Ihr Unternehmen an **In-House-Weiterbildung** interessiert?
- ✈ Ist Ihr Unternehmen an **regelmäßiger Weiterbildung** von MitarbeiterInnen interessiert?

.... sprechen Sie uns gerne an!



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

DISCOVER NEW HORIZONS WITH US.


**WILDAU
INSTITUTE OF
TECHNOLOGY**
AN DER TECHNISCHEN
HOCHSCHULE WILDAU e.V.

