



PROMOTIONS-KOLLEG

Vorwort

Liebe Dissertantinnen und Dissertanten, werte Kolleginnen und Kollegen,

Ziel unseres Promotionskollegs ist es, den Dissertantinnen und Dissertanten ein fundiertes Wissen zu übermitteln, welches ihnen verhelfen soll, im nationalen aber auch internationalen wissenschaftlichen Kontext mitzuhalten. In der Tat, basierend auf dem Benchmarking des wissenschaftlichen Umfeldes aber auch auf den spezifischen Bedürfnissen der FH OOE, wurde dieses Curriculum so konzipiert, dass es einen kontinuierlichen und verlässlichen Erwerb einer wissenschaftlichen Qualifikation ermöglichen soll.

Dieses Curriculum gliedert sich in vier Hauptteile und soll somit sicherstellen, dass neben dem Erwerb fachspezifischer Kompetenzen auch wissenschaftliches Grundwissen und -Denken, sowie „Softskills“ vermittelt und Netzwerke ausgebaut werden. Natürlich wird auch auf die Internationalisierung der Dissertantinnen und Dissertanten geachtet. Diese verschiedensten Dimensionen stellen die Kompetenzen, welche Heutzutage von einem Wissenschaftler abverlangt werden, dar.

Trotz dieser hochgesteckten Ambitionen, wollen wir so wenig wie möglich zusätzlichen Zeitaufwand beanspruchen. Unser Ziel ist es, eine motivierende Betreuung während der Dissertation zu gewährleisten.

Als Leiterin des PK ist es mir persönlich wichtig, als Begleiterin in Ihrem wissenschaftlichen Werdegang zu fungieren und in Ihnen zu helfen, den Forschungsgeist zu wecken und auszubauen.

Viel Erfolg bei Ihrer Dissertation!

Prof. PD Mag. Dr. Katherine Gundolf
Leitung Promotionskolleg der FH OÖ



UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES
UPPER AUSTRIA
PROMOTIONSKOLLEG

Liebe Dissertantinnen und Dissertanten,

Wir heißen Sie zum Promotionskolleg der FH OÖ herzlich willkommen und freuen uns über Ihre Ambition zu dissertieren. Das Ziel im Bereich der anwendungsorientierten Forschung eine Doktorarbeit zu verfassen, ist ein ebenso herausforderndes wie auch lohnendes. Es gilt im Rahmen von zumeist drittmittelfinanzierten Projekten über ein stabiles und fokussiertes Setup zu verfügen hinsichtlich Finanzierung, FH-seitiger inhaltlicher Betreuung wie auch wissenschaftlicher Begleitung der Universität, mit welcher Ihr Dissertationsvorhaben umgesetzt wird. Wir möchten Sie dabei möglichst ganzheitlich unterstützen, indem wir Ihnen helfen, fachlich geeignete Betreuer:innen, Gutachter:innen und Unterstützer:innen im nationalen und internationalen Netzwerk unserer Partneruniversitäten zu aktivieren, geeignete Publikationsmedien zu identifizieren und Ihnen im Rahmen einer qualifizierten und strukturierten Ausbildung ein für Sie maßgeschneidertes Curriculum aufzustellen. Das Lehrveranstaltungsangebot ist vielschichtig und zielt darauf ab, Ihnen Fähigkeiten und Qualifikation zu vermitteln, die Sie in Ihrem Berufsleben als Führungskraft gut einsetzen können – sei es in der wissenschaftlichen Welt oder in der Industrie. Gleichzeitig ist es uns ein zentrales Anliegen, durch wechselseitige Anrechnungen der jeweiligen Kursprogramme Ihre ohnehin hohe Belastung aus Projektarbeit, Publikationstätigkeit, Dissertation und Weiterbildung so effizient und synergetisch wie möglich zu gestalten.

2004 haben die ersten Absolvent:innen unserer FH-Studiengänge Ihre Dissertation fertiggestellt. Seit damals nahm die Zahl der Dissertationen laufend zu. Seit 2014 haben wir mehr als 60 abgeschlossene Dissertationen geschafft und derzeit befinden sich über 100 unserer forschenden oder lehrenden Mitarbeiter:innen in aktiven Dissertationsvorhaben. Auch hat die Anzahl unserer habilitierten Professor:innen in den letzten Jahren zugenommen; alleine im letzten Jahr konnten 5 Kolleg:innen ihr Habilitationsvorhaben erfolgreich abschließen. Ca. 15 % unserer hauptberuflich Lehrenden sind habilitiert und damit auch berechtigt, bei Dissertationen als Erstbetreuer zu agieren.

Für unsere gerade im Interesse dissertierender Mitarbeiter:innen höchst relevante Ambition, mehr Autonomie in der Betreuung von Doktorand:innen zu erlangen, sind diese Zahlen sehr wichtig, denn wir unterstreichen damit unser wissenschaftliches Niveau.

Wir sind davon überzeugt, dass Sie von den Inhalten des Promotionskollegs profitieren werden. Ebenso profitiert aber auch die FH OÖ, weil wir dadurch die Bedeutung von Dissertationen für unser akademisches Selbstverständnis signalisieren. Nicht zuletzt ist es aber auch eine ausgezeichnete Möglichkeit, unseren wissenschaftlichen Nachwuchs aufzubauen und zu fördern.

Viel Erfolg bei Ihrer Dissertation und beim Promotionskolleg!

FH-Prof. Priv.-Doz. DI. Dr. Michael Affenzeller
Provost der FH OÖ



UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES
UPPER AUSTRIA
PROMOTIONSKOLLEG

Organisatorisches

Anmeldung

- » Das Anmeldeformular finden Sie entweder im Intranet oder auf unserer Homepage.
- » Wählen Sie auf dem Anmeldeformular die für Sie relevanten Veranstaltungen aus und übermitteln Sie das Formular an uns.
- » Kurze Zeit später sind Sie für die gewählten Kurse eingeschrieben und finden die Daten in Ihrem LEVIS *Studierenden* Account.
- » Informationen/Einladungen zu Veranstaltungen (Gastvorträge, Exkursionen) erhalten Sie regelmäßig per E-Mail oder auch im MS Teams Kanal des Promotionskollegs.
- » Sollten Sie eine Veranstaltung nicht besuchen können, sagen Sie bitte rechtzeitig per E-Mail an promotionskolleg@fh-ooe.at ab.
- » Bitte beachten Sie, dass eine Teilnehmerliste (Name, Funktion, Ort) im Vorfeld an den jeweiligen Dozenten / externen Veranstaltungsort geschickt wird.

Unterrichtssprache

Sofern nicht speziell gekennzeichnet und sofern nur deutschsprachige Teilnehmer*innen angemeldet sind, ist Deutsch die allgemeine Unterrichtssprache.

Einige Kurse können auf Anfrage an Promotionskolleg@fh-ooe.at auch auf Englisch abgehalten werden.

Curriculum

Pflicht

A Akademische Ausbildung

		ECTS	
A1)	Dissertationskolloquium	3	Vortrag des/der Dissertant*in vor Univ.-Prof., FH-Prof., Firmenpartnern (einmal pro Jahr)
A2)	Populärwissenschaftlicher Vortrag	0,5	Third Mission – Was ist der Nutzen meiner Dissertation für die Wirtschaft, Wissenschaft, Gesellschaft,...
A7)	2 peer-reviewte Publikationen		

B Events

		ECTS	
B1)	Impulsvortrag	1	Vortragsreihe, z.B. "Neue Technologien in Wissenschaft und Praxis". Organisation durch Promotionskolleg unter Mitwirkung von Forschungsunits (Vorträge inkl. Fachgespräche mit Dissertant*innen)
B2)	Exkursionen	1	z.B.: TU Wien, TU Graz, FhG, MPI, AIT, IST usw.

C Didaktische Ausbildung

		ECTS	
C1)	Lehre	0,5	Abhaltung der Vorlesung oder ILV mit VO-Charakter inklusive Coaching.

D Didaktik und F&E

		ECTS	
D1)	HS-Didaktik	0,5	
D4)	Grundsätze und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens	1	
D5)	Schreiben von Anträgen und Überblick über die F&E Förderlandschaft	0,5	D5-1 Forschungsanträge in Horizon Europe: Eine Einführung D5-2 F&E Förderschulung – Angewandte Forschung D5-3 Grundlagenorientierte Forschungsanträge

Wahlpflichtfächer

A Akademische Ausbildung				
3 ECTS aus				ECTS
A3)	Internationalisierung/Konferenzen		3 intern. Konferenzen mit aktiven Beiträgen (mind. 2 Vorträge)	3
			Eine Woche an einem externen Institut	1
			Summer Schools u.ä.	1
10,5 ECTS aus				ECTS
A4)	Mitwirkung bei Antragserstellung inkl. Coaching			1
A5)	Lehrveranstaltungen allgemein		Statistik für Führungskräfte	2
			Erkenntnistheorie	2
			Ethik	1,5
A5)	Megatrends & Technologiefolgeabschätzung 3 von 4 verpflichtend	1,5	Innovation und Technologieführerschaft (A1)	0,5
			Artificial Intelligence (A2)	0,5
			Megatrends in der Landwirtschaft (A3)	0,5
			Digitales Stress Management (A4)	0,5
A6)	Lehrveranstaltung aus dem Fachbereich		Besuch von Lehrveranstaltungen im Fachbereich Festlegung durch Betreuer*in	3

D Didaktik und F&E				
2 ECTS aus				ECTS
D2)	Blended Learning		Mit praktischen Übungen	0,5
D3)	Englische Lehre		Mit praktischen Übungen	0,5
D6)	Recht für Führungskräfte			1
D7)	Präsentieren		D7-1 Medientraining	0,25
			D7-2 Ausgewählte Kap. der Rhetorik	0,25
			D7-3 Business Präsentation	0,25
			D7-4 Wissenschaftliche Präsentation	0,25
D8)	Leadership		D8-1 Führungstraining	0,25
			D8-2 Rollenspiele	0,25
			D8-4 Entrepreneurship	0,25

Freifach

				ECTS
B	Soziale Events			
WS	Spezialworkshop		Qualitative Methoden	1,5

Lehrveranstaltungsangebot SoSe 2024

A5 Statistik für Führungskräfte	8
A5 Ethik.....	9
A5-2 Megatrends und Technologiefolgenabschätzung: Artificial Intelligence (AI).....	10
D4 Grundsätze und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens	11
D5-1 Schreiben von Anträgen und Überblick F&E-FörderlandschaftForschungsanträge in Horizon Europe:.....	
Eine Einführung.....	12
D6 Einführung in das Recht.....	13
D7-1 Medientraining.....	14
D7-3 Business-Presentation	15
D7-4 Wissenschaftliche Präsentation	16
D8-2 Rollenspiele: Movetalk Training.....	17
D8-4 Entrepreneurship: Startup mit Plan und Intuition	18

A5 Statistik für Führungskräfte

Termine:

06.03.2024	09:00 - 12:00 Uhr	Online
13.03.2024	09:00 - 12:00 Uhr	Online
03.04.2024	09:00 - 12:00 Uhr	Online
08.05.2024	09:00 - 12:00 Uhr	Online
15.05.2024	09:00 - 12:00 Uhr	Online
22.05.2024	09:00 - 12:00 Uhr	Online

Referent: FH-Prof. Mag. DI Dr. Andreas Stöckl | FH OÖ Studienbetriebs GmbH

Der Kurs bringt statistische Methoden anhand von Datensätzen aus der Praxis. Die Veranstaltung spricht explizit Praktiker*innen und nicht Mathematiker*innen und Informatiker*innen an. Es werden die benötigten Grundbegriffe und Techniken vermittelt, aber auch ein großer Schwerpunkt auf praktische Fallbeispiele gelegt.

- Modul 1:**
 - » Beschreibende Statistik
 - » Grundbegriffe: Stichproben, Merkmale, Merkmalskalen usw.
 - » Informationsgrafiken
 - » Kennwerte: Mittelwert, Median, Streuung, Varianz usw.

- Modul 2:**
 - » Informationsgrafiken mit „Google Datastudio“ erstellen
 - » Erstellung von wesentlichen Charttypen – Barchart, Scatterplot, Kartendarstellungen..
 - » Mit Datenquellen aus dem Web arbeiten

- Modul 3:**
 - » Zusammenhänge in Daten finden
 - » Korrelationskoeffizienten
 - » Lineare Regression
 - » Bestimmtheitsmaß

- Modul 4:**
 - » Schließende Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung
 - » Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung
 - » Zufallsvariable
 - » Statistische Tests – Hypothesen testen
 - » Verteilungen: Normalverteilung, Binomialverteilung, Weibullverteilung...
 - » Fehlerarten

- Modul 5:**
 - » Praxisbeispiele – Case Studies analysieren
 - » Vergleichen von 2 Gruppen von Daten – T-Test
 - » Vergleichen von mehreren Gruppen von Daten - ANOVA
 - » Arbeiten mit Statistikpaketen und der Statistiksprache „R“

- Modul 6:**
 - » Statistische Grundbegriffe für Machine Learning
 - » Unsupervised Learning
 - » Supervised Learning
 - » Reinforcement Learning

A5 Ethik

Termine:

19.03.2024 | 09:40 - 13:45 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**

20.03.2024 | 09:40 - 13:45 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**

21.03.2024 | 09:40 - 13:45 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**

Referentin: Prof. PD Mag. Dr. Katherine Gundolf | FH OÖ Studienbetriebs GmbH

In dieser Lehrveranstaltung geht es um die kritische Auseinandersetzung der Teilnehmer*innen mit ethischen Fragestellungen in Wissenschaft, Technik, Wirtschaft und Gesellschaft. In der Tat gibt es im Bereich Ethik stets Spannungsfelder, welche sich auf verschiedenen Ebenen äußern können: Individuum vs Gesellschaft, Moral vs Politik & Recht, Religion & Kultur, Umwelt & Fortschritt, sind da nur einige davon.

Neben Basiswissen in Theorie, werden hier vor allem ethische Fragestellungen erläutert und Lösungsansätze diskutiert.

Studienziele dieser LV sind:

- » Die grundlegende Orientierung in Fragen der Ethik und Moralphilosophie zu kennen
- » Einen reflektierten Umgang mit Grundbegriffen der Ethik wie z.B. Norm, Regel, Freiheit, etc. zu bekommen
- » Seine eigenen Positionen in Anbetracht auf Recht und Politik zu diskutieren
- » Ethische Spannungsfelder zu erkennen
- » und eine kritische Auseinandersetzung damit zu ermöglichen

A5-2 Megatrends und Technologiefolgenabschätzung Artificial Intelligence (AI)

Termine:

19.06.2024 | 14:00 – 17:00 Uhr | **Online**

Referent: Univ.-Doz. DI Dr. Ulrich Bodenhofer | FH OÖ Studienbetriebs GmbH

Artificial Intelligence (AI) ist ohne Zweifel der Hype der letzten Jahre. Dieser Vortrag bietet einen Blick hinter den Vorhang, was dahintersteckt, welche Technologien verwendet werden, wo die echten Potenziale liegen und wo es auch klare Einschränkungen gibt.

Folgende Themenbereiche werden behandelt:

- » Was ist Artificial Intelligence? (inkl. Geschichte des Begriffs)
- » Was ist Machine Learning?
- » Künstliche Neuronale Netze: Grundlagen und Anwendungen
- » Deep Learning
- » Erfolgreiche Anwendungen — „Leuchtturmprojekte“
- » Wo begegnet uns AI schon heute im täglichen Leben?
- » Lösung individueller AI-Aufgabenstellungen — Praxisbeispiele und Ausblick
- » Ethische Fragestellungen in Zusammenhang mit AI

Anmerkung

Für die Absolvierung von *A5 Megatrends und Technologiefolgenabschätzung* ist die Teilnahme an drei Seminaren aus A5-1, A5-2, A5-3 oder A5-4 erforderlich

D4 Grundsätze und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens

Termine:

01.03.2024 | 09:30 - 13:00 Uhr | **FH OÖ Campus Linz** oder **online auf Anfrage**
23.05.2024 | 09:30 - 13:00 Uhr | **Online**

Referent: FH-Prof. Mag. Dr. Georg Löckinger | FH OÖ Studienbetriebs GmbH

Diese Lehrveranstaltung ist eine zusätzliche Begleitung zur Vermittlung fachübergreifender Kenntnisse und Kompetenzen. Somit soll sie als kritische externe Perspektive abseits der disziplinspezifischen Einzelheiten der jeweils eigenen Dissertation dienen. Für die Dissertantinnen und Dissertanten ergibt sich dadurch eine interdisziplinäre Bereicherung, insbesondere durch den Austausch untereinander.

Folgende Inhalte werden im Rahmen der Lehrveranstaltung behandelt:

- » 1. Termin (Präsenz): Grundsätze des wissenschaftlichen Arbeitens
- » 2. Termin (online): Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens (Forschungsdesign), Praxis des wissenschaftlichen Arbeitens

Prüfungsmodalitäten

Einzelarbeiten

- » Abgabe einer eigenen Textprobe
- » Kommentierung einer Textprobe einer Kollegin bzw. eines Kollegen

Für eine positive Gesamtbeurteilung („mit Erfolg teilgenommen“) müssen die Anwesenheitspflicht erfüllt (siehe unten) und beide Teilleistungen positiv erbracht werden.

Anwesenheit

- » Anwesenheitspflicht: prüfungsimmanente Lehrveranstaltung
- » Maximale Abwesenheit: zwei Lehreinheiten (nur mit Begründung), sämtliche Teilleistungen sind zu erbringen
- » Aktive Beteiligung an der Lehrveranstaltung erwünscht

D5-1 Schreiben von Anträgen und Überblick F&E-Förderlandschaft Forschungsanträge in Horizon Europe: Eine Einführung

Termine:

31.05.2024 | 09:00 - 17:30 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**

Referent: Dr. Michael Strähle | FH Technikum Wien

Im Rahmen der Veranstaltung erhalten die Teilnehmer*innen einen Überblick über Horizon Europe, das Rahmenprogramm für Forschung und Entwicklung der Europäischen Kommission. Ziel ist es, die Teilnehmer*innen zu befähigen, die Logik europäischer Forschungsförderung zu verstehen und in Konsortien oder eigenständig aussichtsreiche Förderanträge zu stellen.

Folgende Inhalte werden behandelt:

- » Die Struktur von Horizon Europe
- » Ausschreibungen finden und verstehen
- » Die Projektformen
- » Projektpartner*innen finden
- » Erläuterung des Aufbaus eines Antrags in Horizon Europe: Wie Projektmanager*innen denken
- » Impact, impact, impact: Was die Europäische Kommission erwartet
- » Wie Gutachter*innen Anträge lesen
- » Wie beginnt man mit dem Schreiben – die berühmte 1. Seite
- » Projektziele SMART formulieren
- » Konzept, Methodik, State-of-the-art
- » Querschnittsmaterien – wichtig, doch gerne übersehen
- » Verbreitung, Verwertung und Kommunikationsmaßnahmen
- » Datenmanagement, Risikoplan, Arbeitsplan erstellen
- » Projektbudgets erstellen
- » Planung der Antragstellung
- » Evaluation Summary Reports verstehen
- » Zeitlicher Ablauf von der Antragstellung bis zur Vertragsunterzeichnung

Anmerkung

Für die Absolvierung des Wahlpflichtfaches D5 ist die Teilnahme an D5-1, D5-2 und D5-3 erforderlich.

D6 Einführung in das Recht

Recht und Rechtstheorie | Öffentliches und Privates Recht

Termine:

02.04.2024 | 08:30 – 11:30 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**
09.04.2024 | 08:30 – 11:30 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**
16.04.2024 | 08:30 – 11:30 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**
30.04.2024 | 08:30 – 11:30 Uhr | **FH OÖ Campus Linz**

Referent: Prof. Mag. Dr. Christian Schweighofer | FH OÖ Management GmbH

Folgende Inhalte werden im Rahmen der Lehrveranstaltung behandelt:

- » Einführung in das österreichische Recht
- » Abgrenzung öffentliches vom privaten Recht
- » Grundzüge des öffentlichen Rechts
- » Stufenbau der Rechtsordnung
- » Die österreichische Bundesverfassung
- » Das Verwaltungsverfahren
- » Instanzenzüge und Höchstgerichte
- » Kurzer Überblick über das Europäische Recht
- » Grundzüge des Privatrechts
- » Gesetzliche und vertragliche Schuldverhältnisse
- » Grundzüge des Sachenrechts
- » Abgrenzung des Schuldrechts vom Sachenrecht
- » Fachhochschulrecht und Hochschulrecht am Maßstab der Abgrenzung des öffentlichen vom privaten Recht
- » Einführung in das Immaterialgüterrecht mit Schwerpunkt Patentrecht
- » Grundzüge des Urheberrechts für den hochschulischen Bereich
- » Markenschutz und Musterschutz in elementaren Zügen

D7-1 Medientraining

Termine:

26.06.2024 | 08:30 – 13:00 Uhr | **LT1 Studio Linz**

Referenten: DDr. Paul Eiselsberg | WIFI Linz | Mag. Dietmar Maier | LT1

In allen Bereichen der Wirtschaft nimmt die Bedeutung des TV zu und wird in den kommenden Jahren noch an Bedeutung gewinnen. Das TV-Interview wird somit auch für viele unterschiedliche Verantwortungsträger der FH immer relevanter. Der Geschäftsführer von LT1 Dietmar Maier und Persönlichkeitstrainer DDr. Paul Eiselsberg geben den Teilnehmer*innen mit diesem Intensivtraining die richtigen Tipps.

Ziel ist es das perfekte Know-how im Umgang mit TV in unterschiedlichen Situationen zu erlernen, die FH sowie deren Themen/Botschaften und auch sich selbst bei TV Interviews wirksam zu präsentieren.

Folgende Inhalte werden im Rahmen der Veranstaltung behandelt:

- » Training für TV Interviews
- » Richtiger Umgang mit Journalisten
- » Körpersprache, Stimme und Sprache
- » Anleitung: 7 Schritte zur eigenen Story
- » Reflexion der eigenen Performance
- » Training TV Situation im LT1 Studio

D7-3 Business Presentation

Termine:

13.05.2024 | 10:00 - 16:00 Uhr | **Online**

Referentin: PD Mag. Dr. Ahu Seda Genis-Gruber | FH OÖ Forschungs & Entwicklungs GmbH

Sprache: Der Kurs wird regulär auf Englisch abgehalten

The design of this course enables participants to practice their presentation skills in different business concepts and be able to deliver effective speeches. Cross-cultural differences and adequate presentation techniques to various audience will be exercised throughout the course. Students develop the capability to reflect the application of concepts in practice through in-class exercises and group works.

Learning Content:

- » Business presentation as area of expertise: Presentation skills, Core approaches, Cross cultural differences and related literature review, Presenting Creative Ideas and Products, Teambuilding and Teamwork, Choosing the appropriate technical tools
- » Business presentation in the practice: Elevator Pitch-Training and Practicing, Sales Pitch
- » Business presentation Challenges: Formulating Presentation in Multicultural Environments, Intercultural Communication, Intercultural Negotiation, Delivering Business Presentation to different audience segments
- » Overview: Effective presentation skills in business environments

The course consists of two elements:

- » Preparation: Required preparations prior to a presentation will be introduced by the lecturer
- » Course Conduction: During the course, interactive activities and different presentations will be conducted. The students will form teams to work on their Business Presentations. In the last round sales pitch and ad-hoc presentation techniques will be exercised.

Distance-Learning-Elements:

- » Videos and podcasts about Business Presentations and latest trends
- » Relevant online platforms and tools

D7-4 Wissenschaftliche Präsentation

Termine:

12.03.2024 | 08:50 - 12:55 Uhr | **FH OÖ Campus Linz & online** (hybride Lehre)

Referent: FH-Prof. PD Dr. Thomas Haslwanter | FH OÖ Studienbetriebs GmbH

Bei dieser Veranstaltung sollen folgende Aspekte von Präsentationen besprochen werden:

- » Präsentationen bei Konferenzen und Seminaren
- » Präsentationen im Zusammenhang mit Dissertationen
- » Präsentationen vor Akademikern
- » Präsentationen für die breite Öffentlichkeit

Dabei werden folgende Punkte behandelt:

- » Wie soll ich mich am besten vorbereiten?
- » Welche Inhalte sollen jeweils präsentiert werden?
- » Körpersprache beim Auftritt

D8-2 Rollenspiele

Movetalk Training – Körpersprache

Termine:

23.04.2024 | 13:00 - 17:00 Uhr | FH OÖ Campus Linz

24.04.2024 | 09:00 - 17:00 Uhr | FH OÖ Campus Linz

Referentin: Maria Thanhoffer | Movetalk® – Akademie für Körpersprache

Kennen Sie das? Sie hatten ein Ihrer Meinung nach wirklich gutes Gespräch geführt und erfahren später, dass Ihr Gegenüber eine ganz andere Wahrnehmung hatte. Was ist los? Warum erlebten Sie sich dermaßen anders als Ihr Gesprächspartner/Ihre Gesprächspartnerin? Naheliegend ist, dass Ihre unbeabsichtigten Signale, also Ihr Movetalk noch einen anderen Erzählstrang mitgeliefert hat. Sie hielten sich für stark und überzeugend, Ihr Movetalk stellte Sie jedoch etwas arrogant dar, Sie hielten sich für „nur nervös“ wirkten etwas hilflos und mäßig kompetent, obwohl Sie nichts Falsches sagten. Diese Liste ist beliebig fortsetzbar, denn oft genug nehmen wir unsere Wirkung auf Andere verzerrt, verklärt, etc. wahr.

Um nebst der verbalen Ebene auch die nonverbale so zu kommunizieren wie Sie es eigentlich wollten, ist die Bewusstmachung des eigenen Movetalk ein exzellentes Tool.

In diesem 1,5 tägigen Training erfahren und üben Sie, auch videounterstützt, am eigenen Leib, wie Sie parallel zur inhaltlichen Ebene auch die zwischenmenschlich-kommunikative so handhaben können, dass Sie Ihre Intension mit dem adäquaten Movetalk verkörpern. Es gibt keine Situation, die davon nicht profitiert!

D8-4 Entrepreneurship

Startup mit Plan und Intuition

Termine:

07.03.2024 | 10:00 - 15:45 Uhr | **Tabakfabrik Linz** (Nature Room)

Referent: FH-Prof. Mag. Dr. Gerold Weisz, MBA | FH OÖ Studienbetriebs GmbH

Ziel dieser interaktiven Vorlesung ist es, den Teilnehmer*innen einen Gesamtüberblick über die weitreichende Materie der Unternehmensgründung näher zu bringen. Es soll sowohl auf altbewährte Tools wie Business Model Canvas und Business Plan zurückgegriffen werden, als auch auf den ganzheitlichen Ansatz in der Frühphase eines Unternehmens. Die Inhalte reichen von den unterschiedlichsten Methoden zum Finden von Geschäftsideen bis hin zur rudimentären finanziellen Planung des Geschäftsmodells. Weiters wird auf die derzeitigen Erfolgsfaktoren von Unternehmensgründungen, das Pitching bis hin zu rechtlichen und steuerlichen Basisgegebenheiten eingegangen. Zahlreiche Erfolgs- aber auch Misserfolgsbeispiele aus der Praxis runden die theoretischen Inhalte ab.

Folgende Themenbereiche werden im Rahmen der Veranstaltung behandelt:

- » Ideenfindung, Ideengenerierung, Ideenentwicklung
- » Elevator Pitch Methode
- » Erfolgsfaktoren der Unternehmensgründung
- » Geschäftsmodellentwicklung
- » Gründungsmarketing
- » Teambuilding
- » Finanzierung, Finanzplanung, Förderungen
- » Rechtliche Rahmenbedingungen
- » Business Plan