

Vorlesungsverzeichnis

Master of Science - Betriebswirtschaftslehre
Prüfungsversion Wintersemester 2016/17

Sommersemester 2024

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	5
Forschungsmethoden und Forschungsseminar.....	6
Pflichtmodul	6
MFMBWL100 - Advanced Research Methods	6
Wahlpflichtmodule	6
MFSBWL110 - Research Seminar in Management Science I	6
107291 S - Forschungsseminar Innovation und Entrepreneurship	6
107352 S - Aktuelle Themen der Wirtschaftsinformatik und des Digital Government	7
107439 FS - Research Seminar - Current Issues in Accounting and Auditing	8
107455 FS - Forschungsorientiertes Seminar "Steuern"	9
107598 FS - Empirische Führungsforschung	9
107601 S - Forschungskolloquium Strategisches Management und Entrepreneurship	9
107603 S - Forschungskolloquium Führung, Organisation und Personal	9
107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management	10
107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien	10
107699 S - Forschungsorientiertes Seminar Controlling	11
107802 S - Social Media and Business Analytics Seminar	11
107855 S - Digitalisierung & Nachhaltigkeit	12
108173 S - New Work: Neues Arbeiten und Führen in digitalisierten Arbeitsstrukturen	12
108231 S - Digital Platforms and User Behavior	13
108306 S - Smart City – Grundlagen	14
108310 S - Smart City – Geschäftsmodelle	15
108311 S - Natural Language Processing Strategies for Real-World Challenges	16
108312 S - Forschungsorientiertes Seminar „Finanz- und Bankmanagement“	16
108419 S - Data Science, mit Schwerpunkt Leben, Lernen und Arbeiten mit KI	17
MFSBWL120 - Research Seminar in Management Science II	18
107291 S - Forschungsseminar Innovation und Entrepreneurship	18
107352 S - Aktuelle Themen der Wirtschaftsinformatik und des Digital Government	19
107439 FS - Research Seminar - Current Issues in Accounting and Auditing	20
107455 FS - Forschungsorientiertes Seminar "Steuern"	21
107598 FS - Empirische Führungsforschung	21
107601 S - Forschungskolloquium Strategisches Management und Entrepreneurship	21
107603 S - Forschungskolloquium Führung, Organisation und Personal	21
107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management	22
107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien	22
107699 S - Forschungsorientiertes Seminar Controlling	23
107802 S - Social Media and Business Analytics Seminar	23
107855 S - Digitalisierung & Nachhaltigkeit	24
108173 S - New Work: Neues Arbeiten und Führen in digitalisierten Arbeitsstrukturen	24
108231 S - Digital Platforms and User Behavior	25
108306 S - Smart City – Grundlagen	26

108310 S - Smart City – Geschäftsmodelle	27
108311 S - Natural Language Processing Strategies for Real-World Challenges	28
108312 S - Forschungsorientiertes Seminar „Finanz- und Bankmanagement“	28
108419 S - Data Science, mit Schwerpunkt Leben, Lernen und Arbeiten mit KI	29
MFSBWL200 - Lehrforschungsprojekt	30
107353 S - Analyse von Geschäftsprozessen & Konzeption von IT-Systemen	30
107483 S - Forschungsprojekt Marketing	31
107803 S - Social Media and Business Analytics Project	32
Spezialisierung.....	33
Marketing Management and Business Development	33
MMBBWL110 - Verhandlungsmanagement	33
107478 VU - Verhandlungsmanagement	33
MMBBWL120 - Strategisches Marketing & Business Development	34
MMBBWL130 - Industriegütermarketing	34
107351 VU - Digital Government	34
107482 VU - Industriegütermarketing	35
Führung, Organisation und Personalmanagement	35
MMBBWL210 - Leadership	35
MMBBWL220 - Team Management	35
MMBBWL230 - Human Resource Management	35
107600 VU - Human Resource Management	35
Finanz- und Bankmanagement	35
MMBBWL310 - Innovationen im Asset Management	36
107801 VU - Innovationen im Asset Management	36
MMBBWL320 - Internationales Finanzmanagement	36
MMBBWL330 - Risikomanagement und Banksteuerung	36
Innovation Management and Entrepreneurship	36
MMBBWL410 - Innovationsmanagement	36
MMBBWL420 - Entrepreneurship	36
107293 VU - Entrepreneurship	37
MMBBWL420 - Entrepreneurship (auslaufend)	37
107293 VU - Entrepreneurship	37
MMBBWL430 - Technologiemanagement	38
107294 VU - Technologiemanagement	38
Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung	38
MMBBWL510 - Rechnungslegung und Unternehmensanalyse	38
MMBBWL520 - Prüfungsmethodik	39
MMBBWL530 - Rechnungswesen- und Prüfungsforschung	39
107430 VU - Rechnungswesen- und Prüfungsforschung	39
Wirtschaftsinformatik	39
MMBBWL610 - Informations- und Wissensmanagement	39
107359 VU - Betriebliches Wissensmanagement	39
MMBBWL620 - Understanding Social Media with Research	40
MMBBWL630 - Mobile and Digital Business	41
Public Management	41

MMBBWL710 - Public Management	41
107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management	41
107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien	41
MMBBWL720 - Modernisierung im öffentlichen Sektor	42
107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management	42
107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien	43
108173 S - New Work: Neues Arbeiten und Führen in digitalisierten Arbeitsstrukturen	43
MMBBWL730 - Public Management Projekt	44
Steuern	44
MMBBWL810 - Unternehmenssteuern und indirekte Steuern	44
MMBBWL820 - Internationales Steuerrecht und Steuerbilanzen	44
106056 V - Internationales Steuerrecht	44
106296 V - Bilanzsteuerrecht (MA)	45
106297 U - Übung Bilanzsteuerrecht (MA)	45
MMBBWL830 - Steuergestaltung und Transaktionsbesteuerung	46
Controlling	46
MMBBWL910 - Unternehmensführung und Controllingkonzepte	46
107701 VU - Unternehmensführung und Controllingkonzepte	46
MMBBWL920 - Integriertes Controllinginstrumentarium	46
107697 VU - Controllinginstrumentarium	46
MMBBWL930 - Sanierung, Restrukturierung und Wertsteigerungsmanagement	46
Ergänzungsbereich.....	47
MA-B-100 - Advanced Microeconomics	47
MA-B-200 - Advanced Macroeconomics	47
107475 FU - Quantitative Methods - Empirical Macroeconomics	47
MA-B-300 - Advanced Microeometrics	47
MEBBWL110 - Management wissens- und kompetenzintensiver Dienstleistungen in Expertenorganisationen	47
107694 U - Expertenorganisationen: Führung und Steuerung (Übung)	47
107695 S - Expertenorganisationen: Führung und Steuerung (Seminar)	48
MEBBWL120 - Nachhaltige Strategieberatung	48
MEBBWL130 - Electronic Government	48
107351 VU - Digital Government	48
MEBBWL210 - Interdisziplinäre Studien	49
107482 VU - Industriegütermarketing	49
108225 VU - KI-basierte Anwendungssysteme	50
108237 VU - Online and Social Media Marketing	51
MEBBWL220 - Methoden des Managements Betrieblicher Anwendungssysteme	51
Fakultative Lehrveranstaltungen.....	51
Glossar	52

Abkürzungsverzeichnis

Veranstaltungsarten

AG	Arbeitsgruppe
B	Blockveranstaltung
BL	Blockseminar
DF	diverse Formen
EX	Exkursion
FP	Forschungspraktikum
FS	Forschungsseminar
FU	Fortgeschrittenenübung
GK	Grundkurs
HS	Hauptseminar
KL	Kolloquium
KU	Kurs
LK	Lektürekurs
LP	Lehrforschungsprojekt
OS	Oberseminar
P	Projektseminar
PJ	Projekt
PR	Praktikum
PS	Proseminar
PU	Praktische Übung
RE	Repetitorium
RV	Ringvorlesung
S	Seminar
S1	Seminar/Praktikum
S2	Seminar/Projekt
S3	Schulpraktische Studien
S4	Schulpraktische Übungen
SK	Seminar/Kolloquium
SU	Seminar/Übung
TU	Tutorium
U	Übung
UN	Unterricht
UP	Praktikum/Übung
UT	Übung / Tutorium
V	Vorlesung
V5	Vorlesung/Projekt
VE	Vorlesung/Exkursion
VK	Vorlesung/Kolloquium
VP	Vorlesung/Praktikum
VS	Vorlesung/Seminar
VU	Vorlesung/Übung
W	Werkstatt
WS	Workshop

Block

Block
BlockSa Block (inkl. Sa)
BlockSaSo Block (inkl. Sa,So)

Andere

N.N.	Noch keine Angaben
n.V.	Nach Vereinbarung
LP	Leistungspunkte
SWS	Semesterwochenstunden
	Belegung über PULS
	Prüfungsleistung
	Prüfungsnebenleistung
	Studienleistung
	sonstige Leistungserfassung

Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-täglich
Einzel	Einzeltermin

Vorlesungsverzeichnis

Forschungsmethoden und Forschungsseminar

Pflichtmodul

MFMBWL100 - Advanced Research Methods

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Wahlpflichtmodule

MFSBWL110 - Research Seminar in Management Science I

107291 S - Forschungsseminar Innovation und Entrepreneurship							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 16:00	wöch.	N.N.	16.04.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
			findet Raum 3.06.S13 statt				
1	S	Di	14:00 - 16:00	Einzel	N.N.	11.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
			findet Raum 3.06.S22 statt				

Literatur

wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung (bestehend aus Präsentationen und einer Seminararbeit zum Forschungsprojekt)

Bemerkung

Die Anzahl der Seminarplätze ist begrenzt, daher ist eine gesonderte Bewerbung notwendig. Bitte füllen Sie bis zum 09.04. (24 Uhr) das [Bewerbungsformular](#) aus. Sie erhalten dann kurzfristig eine Rückmeldung, ob Ihre Bewerbung erfolgreich war.

Lerninhalte

Das Seminar wird Master-Studierenden angeboten, um sich auf eine Abschlussarbeit am Lehrstuhl für Innovationsmanagement vorzubereiten.

Im Mittelpunkt des Seminars steht die Vermittlung methodischen Wissens, welches das Rüstwerkzeug ist, um eine Forschungsidee inhaltlich zu bearbeiten. Eine Forschungsidee kann hierbei ein konzeptioneller Beitrag oder eine empirische Studie sein. Vertiefend erhalten die Studierenden einen Einblick in die empirische Sozialforschung. Je nach Forschungsfrage steht dabei entweder das Entdecken neuer Phänomene oder das Prüfen vermuteter Zusammenhänge im Fokus.

Zu Beginn des Seminars sollen sich die Studierenden mit diesen unterschiedlichen Forschungszielen und ihren Konsequenzen für den Aufbau eines eigenen Forschungsvorhabens auseinandersetzen. Hypothesenerkundende, explorative Untersuchungen erfordern ein anderes methodisches Vorgehen als hypothesenprüfende, explanative Untersuchungen. In diesem Zusammenhang werden die Studierenden im Fortlauf des Seminars sich mit qualitativen und quantitativen Erhebungs- und Auswertungsmethoden auseinandersetzen. Neben einem Überblick über die Vielzahl der Erhebungs- und Auswertungsmethoden sollen die Studierenden erkennen, unter welchen Bedingungen sich welche Methoden eignen, um die Forschungsidee zielgerichtet untersuchen zu können.

Dieses erlangte Grundwissen wird durch die Durchführung eines eigenen Forschungsvorhabens zu aktuellen Themen aus der Innovations- und Entrepreneurship-Forschung angewendet und vertieft. Dabei sollen die Studierenden lernen, wie Ergebnisse wissenschaftlicher Untersuchungen in Form einer Präsentation und eines wissenschaftlichen Artikels einem Fachpublikum vorgestellt werden.

Primäres Ziel für Master-Studierende ist die Vertiefung ihrer methodischen Kenntnisse und der Aufbau, die Durchführung und Präsentation einer eigenen empirischen, wissenschaftlichen Untersuchung. Daher sollen Master-Studierende den Nutzen qualitativer und quantitativer Methoden je nach Forschungsziel verstehen und diese Methoden selbstständig anwenden. Von Master-Studenten wird daher zum Beispiel erwartet selbstständig Interviews durchzuführen und diese für Ihre Untersuchung aufzubereiten sowie zu nutzen.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107352 S - Aktuelle Themen der Wirtschaftsinformatik und des Digital Government

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	N.N.	N.N.	Block	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

Raum und Zeit nach Absprache

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Wird im Seminar bekannt gegeben.

Leistungsnachweis

Es ist eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten anzufertigen, deren Ergebnisse in Form eines Vortrages zu präsentieren sind (ca. 15 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion). Eine aktive Teilnahme am Seminar wird erwartet.

Lerninhalte

Angeboten werden Themen mit Bezug zu aktuellen Forschungsbereichen des Lehrstuhls oder der Wirtschaftsinformatik/Digital Government im Allgemeinen. Eine Anlehnung oder Einbindung an konkrete Forschungsprojekte ist möglich. Für die Betreuung stehen je nach Themenbereich verschiedene wissenschaftliche Mitarbeiter zur Verfügung.

Themenbereiche

Konkrete Themenvorschläge zu folgenden und weiteren Themenbereichen werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt:

- Digitale Plattformen
- Business Ökosysteme
- ERP
- Risikokommunikation und Kritische Infrastrukturen
- Prozessorientiertes Wissensmanagement
- Allgemeine Systemtheorie

Kurzkommentar

Auftakt: 09.04. 08.00 bis 10.00 Uhr, Raum 2.09 in der Karl-Marx-Str. 67

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107439 FS - Research Seminar - Current Issues in Accounting and Auditing

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	12.04.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel
1	FS	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	21.06.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel
1	FS	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	05.07.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel

Kommentar

Bitte beachten Sie, dass Sie das Research Seminar "Management Science I/II - Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung - Current Issues in Accounting & Auditing" am Ende jedes Semesters schriftlich per E-Mail an den Lehrstuhl anmelden müssen. Die Seminararbeit wird während der Semesterferien verfasst und muss zu Beginn des folgenden Semesters abgegeben werden. Nach der Abgabe präsentieren Sie Ihre Seminararbeit. Die genauen Termine und Fristen werden Ihnen nach erfolgreicher Anmeldung im Kick-Off mitgeteilt.

Lehrsprache des Seminars ist Englisch.

Das Seminar findet zu wechselnden Themen des Themenfeldes „Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung“ statt. Der Schwerpunkt liegt auf der externen Rechnungslegung und betriebswirtschaftlichen Prüfungen. Studierende fertigen zu einem forschungsnahen Thema eine wissenschaftliche Seminararbeit an. Die Ergebnisse werden mit einem Vortrag vorgestellt und in einer anschließenden Diskussion verteidigt.

Research Seminar – Current Issues in Accounting and Auditing

The research seminar is held in English. Current issues in accounting and auditing in the private and public sector are introduced and discussed. Participants are required to prepare a written paper during the preceding semester break. During the seminar students present their topic in an oral presentation and discuss their results with the group.

Voraussetzung

Es wird dringend empfohlen, vor Belegung des Moduls mindestens ein Modul aus dem Masterbereich Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung erfolgreich absolviert zu haben. Die Teilnehmerzahl in den jeweiligen Seminaren ist begrenzt.
Es wird empfohlen, das Forschungsseminar gegen Ende Studiums im Masterbereich zu belegen.

Literatur

Detaillierte Literaturliste erfolgt in der Veranstaltung.

Leistungsnachweis

Eine Portfolioprüfung (bestehend aus einer Seminararbeit (ca. 15 Seiten) [75%] mit einer dazugehörigen Präsentation und Diskussion [25%]).

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107455 FS - Forschungsorientiertes Seminar "Steuern"

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	12.04.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel

Bemerkung

Weitere Termine werden vereinbart und zeitnah bekannt gegeben.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107598 FS - Empirische Führungsforschung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	16:00 - 18:00	wöch.	N.N.	09.04.2024	Prof. Dr. Eric Kearney

synchron/asynchron - Raum am Lehrstuhl

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107601 S - Forschungskolloquium Strategisches Management und Entrepreneurship

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	N.N.	08.04.2024	Prof. Dr. Dr. Victor Tiberius

synchron/asynchron - Raum am Lehrstuhl

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107603 S - Forschungskolloquium Führung, Organisation und Personal

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.S13	11.04.2024	Dr. Martin Buss

synchron/asynchron

Literatur

Will be announced at the beginning of the semester.

Leistungsnachweis

Graded research report

Lerninhalte

In this seminar, we will focus on the empirical research process in the academic field of leadership and organizational behavior. Specifically, students will learn how to analyze quantitative data and how to write an empirical research paper.

Kurzkommentar

This semester, this class will take place in live sessions at the university campus. Several course materials will also be available online in the Moodle course.

Zielgruppe

We especially recommend this seminar if you plan to write your master thesis at our chair and want to learn how to write an empirical research paper.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S23	08.04.2024	Nicolas Drathschmidt

Kommentar

IMPORTANT: No session on 15.04.2024

This course deals with the impact of strategy on the performance of public sector organizations. A particular focus will be organizational capabilities as mediators between strategy and performance. We will look at theoretical/conceptual aspects as well as practical methods and examples.

A successful completion of the course will require a substantial amount of reading, presentation and a regular participation.

In addition to that, for passing the course in terms of a module examination, students are supposed to write an case study on an issue related to the content of the course.

The course is recommended for students with previous knowledge in the field of public management (particularly the course on Foundations of Public Management), but it is not a mandatory precondition.

Further information and material will be provided via Moodle. The number of participants is limited.

If you have any organizational questions please contact hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S21	09.04.2024	Nicolas Drathschmidt, Prof. Dr. Isabella Proeller, Daniela Großmann

Kommentar

Sie glänzen auf Partys gerne mal mit Fun Facts zu wissenschaftlichen Theorien? Sozialwissenschaftliche Erklärungsmodelle bereiten Ihnen keine schlaflosen Nächte? Oder sie bereiten Ihnen schlaflose Nächte und Sie möchten dies ändern? Sie wissen eigentlich gar nicht, wieso man Theorien braucht? Dann sind Sie in diesem Seminar genau richtig. Diese Veranstaltung bietet Ihnen die Möglichkeit, sich **umfassend** mit Organisationstheorien an Beispielen des öffentlichen Sektors auseinanderzusetzen und somit gezielt auf Ihre Abschlussarbeit vorzubereiten.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Bemerkung

Dieser Kurs wird vsl. zum 14.4. auch im Modul "MWMSOZ51 - Theorien der Organisations- und Verwaltungssoziologie" freigeschaltet.

Lerninhalte

Ausgangspunkt unseres Seminars „**Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien**“ ist eine vertiefte Betrachtung zentraler organisationstheoretischer Ansätze. Die Schlüsselbegriffe und Kernaussagen der jeweiligen Theorien werden dann auf Aspekte des Public Management angewendet - sowohl um die Theorien zu veranschaulichen, als auch um deren jeweiligen Erklärungsgehalt im Hinblick auf Phänomene des Public Management zu erörtern. Ziel ist es, Sinn und Zweck von Theorien im Rahmen von Forschungsarbeiten zu verstehen und mögliche Theorien für die eigene Masterarbeit kennenzulernen.

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit einschlägigen Vorkenntnissen und Interesse an theoretischer Reflexion komplexer Problemstellungen.

Die Kursteilnehmerzahlen werden ggf. begrenzt. Bitte wenden Sie sich bei allen organisatorischen Fragen und bei Fragen zur Verbuchung/Anrechnung und Belegung an: hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107699 S - Forschungsorientiertes Seminar Controlling							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	14:15 - 18:00	Einzel	3.06.S28	26.04.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Fr	14:15 - 18:00	Einzel	3.06.S27	10.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	16.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	30.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 20:00	Einzel	3.06.S27	27.06.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 20:00	Einzel	3.06.S27	18.07.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107802 S - Social Media and Business Analytics Seminar							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	12:00 - 16:00	Einzel	3.06.S26	11.04.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova
1	S	Do	12:00 - 16:00	14t.	N.N.	25.04.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova

Literatur

- Baird A. (2021) On Writing Research Articles Well: A Guide for Writing IS Papers
- Kane G. (2022) How to Write an "A" Paper

Leistungsnachweis

Source: <https://www.uni-potsdam.de/de/studium/studienangebot/masterstudium/master-a-z/wirtschaftsinformatik-und-digitale-transformation-master>

Bemerkung

Raum wird noch bekannt gegeben.

Lerninhalte

The course implies a high degree of motivation and independence. The seminar covers a broad range of topics, including:

- User Behavior on Social Media
- User Perceptions of Social Media
- The Future of Work
- Implications of Remote Work
- Human-AI collaboration

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

107855 S - Digitalisierung & Nachhaltigkeit

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S26	10.04.2024	Prof. Dr. Grischa Beier

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108173 S - New Work: Neues Arbeiten und Führen in digitalisierten Arbeitsstrukturen

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S26	11.04.2024	Prof. Dr. Isabella Proeller
Online							

Kommentar

Inhaltliche Kursbeschreibung siehe: https://learn.egov-campus.org/courses/arbeitenundfuehren_up_2022-1

Termine (vorläufig):

18.04.2024	Einführungsveranstaltung (In Präsenz!) 17.00-18:00 (s.t.) 3.06.S26
25.04.2024	Thema 1: Fachliche Einordnung (17:00-18:00)
02.05.2024	Thema 2: Aufgaben/Tätigkeiten (17:00-18:00)
09.05.2024	Thema 3: Information/Wissen (17:00-18:00)
16.05.2024	Thema 4: Technologien (17:00-18:00)
23.05.2024	Thema 5: Prozesse und Strukturen (17:00-18:00)
30.05.2024	Thema 6: Kompetenzen/Skills (17:00-18:00)
06.06.2024	Thema 7: Kultur und Arbeitsplatzgestaltung (17:00-18:00)
13.06.2024	Gastvortrag: New Work in der Stadt München und Thema 8: Führung (16:30-18:00)
20.06.2024	Thema 9: Diskussion und Klausurvorbereitung (17:00-18:00 - Präsenz (3.06.S26))
tbd	Klausur (90 min, online)

Leistungsnachweis

Online-Klausur am Ende des Semesters (MC und offene Fragen) – Klausurvoraussetzung (min. 50% bestandene Lernerfolgskontrollen auf dem eGovCampus sowie regelmäßige Anwesenheit bei den Tutorings)

Bemerkung

Die Einführungsveranstaltung findet am 18. April von 17-18 Uhr in Präsenz im Raum 3.06.S26 statt!

- Kursstart: 18. April von 17-18 Uhr in Präsenz in Raum 3.06.S26
- Format: Online-Vorlesungen und Übungen auf dem eGovCampus und begleitendes (verpflichtendes) Tutoring über Zoom
- Bitte NICHT in den offenen Kurs auf dem eGovCampus einschreiben - es wird einen geschlossenen Klon für die Uni Potsdam geben!

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108231 S - Digital Platforms and User Behavior							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:15 - 15:45	14t.	3.06.S21	15.04.2024	Dr. Katharina Baum, Dr. Antonia Meythaler

Kommentar

The **first kick-off session of this course will be on Monday, April 15th**. I will present the structure of the course, topics and offer you the opportunity to ask questions.

Please make sure to register before attending the first session!

In the course, we will strongly rely on **Moodle**, where you can find more details on how the seminar will be organized and a description of the topics we will offer.

Students will work in groups.

The aim of each group is to carry out research on a selected topic. You will be presented a number of topics.

Leistungsnachweis

The course will comprise the following:

- 1) research exposé
- 2) in-class presentations
- 3) written seminar paper

Lerninhalte

Several platforms have gained incredible popularity in recent years (e.g., Facebook, Instagram, TikTok, etc.). Their success manifests in millions of users all around the globe spending significant time on the platforms.

By rapidly changing the way we communicate, inform ourselves, spend free time, study, work, and consume goods, social media and other digital platforms transform the society that we live in today. The new developments raise questions about their meaning and long-term consequences.

Hence, possible topics will revolve around

- 1) the motivation to use digital platforms, e.g., social media
- 2) the use of digital platforms
- 3) psychological and other outcomes of the use

Depending on the topic, students will conduct literature reviews, qualitative or quantitative studies. Close supervision is offered. Students present their preliminary results in class and submit a written paper at the end of the course.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108306 S - Smart City – Grundlagen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S12	10.04.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Abstimmung der Teilnahme mit dem Seminarleiter

Literatur

Literaturhinweise erfolgen im Seminar

Leistungsnachweis

Es ist eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten anzufertigen, deren Ergebnisse in Form eines Vortrages zu präsentieren sind (ca. 15 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion). Eine aktive Teilnahme am Seminar wird erwartet.

Lerninhalte

Inhalte

- Smart City und Smart Region Strategien
- Kommunale Datenstrategien
- Technische Infrastrukturen für Smart City (Sensorik, LoRaWAN, Datenplattformen)
- Change Management und Public Private Partnership
- Referenzprojekte

Das Seminar ist als Ringvorlesung organisiert. die Themen werden über Fachvorträge aus der Praxis, HandsOn-Workshops und Exkursionen behandelt. Einige Veranstaltungen werden an unterschiedlichen Orten in Potsdam abgehalten. Eine gewisse Reisebereitschaft und Mobilität wird vorausgesetzt.

Die Veranstaltung ist als Doppelseminar in Kombination mit dem Seminar "Smart City - Geschäftsmodelle" angelegt und kann nur gemeinsam mit diesem belegt werden. Eine zeitgleiche Belegung des Moduls "Digital Government" ist hingegen nicht möglich.

Kurzkommentar

Mittwochs, 16-18 Uhr

Start der Veranstaltung: 10.04.2024

Raum: folgt

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108310 S - Smart City – Geschäftsmodelle

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S22	09.04.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber
1	S	Di	14:00 - 16:00	Einzel	3.07.0.39	11.06.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse umd Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Abstimmung der Teilnahme mit dem Seminarleiter

Literatur

Literaturhinweise erfolgen im Seminar

Leistungsnachweis

Es ist eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten anzufertigen, deren Ergebnisse in Form eines Vortrages zu präsentieren sind (ca. 15 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion). Eine aktive Teilnahme am Seminar wird erwartet.

Es wird eine öffentliche Präsentation der Endergebnisse geben.

Lerninhalte

In dieser Veranstaltung erarbeiten Studierende in kleinen Gruppen Geschäftsmodelle für den Smart City Kontext. Dabei stehen Lösungen im Fokus, die für die regionale Wirtschaft einen Anreiz bieten, technische Infrastrukturen zu Smart City zu nutzen und sogar für die offenen Nutzung zu finanzieren. Die Modelle werden mit Hilfe von vermittelten Workshop-Techniken wöchentlich weiterentwickelt. Zusätzlicher fachlicher Input erfolgt über das Seminar "Smart City - Grundlagen".

Die Veranstaltung ist als Doppelseminar in Kombination mit dem Seminar "Smart City - Grundlagen" angelegt und kann nur gemeinsam mit diesem belegt werden. Eine zeitgleiche Belegung des Moduls "Digital Government" ist hingegen nicht möglich.

Kurzkommentar

Gemeinsame Auftaktveranstaltung am Mittwoch, 10.04.2024, 16-18 Uhr zusammen mit dem Seminar "Smart City - Grundlagen"

Dienstags, 14-16 Uhr
Start der Veranstaltung: 16.04.2024
Raum: folgt

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108311 S - Natural Language Processing Strategies for Real-World Challenges

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. Benedict Bender, Adrian Abendroth

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse umd Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Literaturhinweise werden im Seminar gegeben

Leistungsnachweis

Zwischenpräsentation, Projektarbeit mit Projektbericht, Seminarvortrag zu NLP-Thema

Lerninhalte

Inhalte

Das Seminar bietet einen Überblick über die Methoden des Natural Language Processing (NLP) und dessen Anwendung auf reale Herausforderungen von Wirtschaft und Gesellschaft. Die Kombination aus Vermittlung von Wissen und praktischer Anwendung, wobei moderne NLP-Methoden im Vordergrund stehen, befähigt die Teilnehmer gegebene Problemstellungen selbstständig zu lösen.

Im Rahmen des Seminars lernen die Teilnehmer u.a. folgende Ansätze kennen: Informationsextraktion (Retrieval and Extraction), Themenerkennung (Topic Modeling), Stimmungsanalyse (Sentiment Analysis), Eigennamenerkennung (Named Entity Recognition) sowie regelbasierte und maschinelle Lernansätze.

Im Rahmen des Seminars erstellen die Teilnehmer eine eigene Projektarbeit, die eine ganzheitliche NLP-Anwendung darstellt.

Lernziele

- # Kenntnis über gegenwärtige Methoden des Natural Language Processing
- # Sind in der Lage für gegebene Problemstellungen geeignete Lösungsansätze auszuwählen
- # Sind in der Lage, State-of-the-Art-Technologien zur Lösung von Problemen aus der realen Welt zu kombinieren und prototypisch umzusetzen.

Kurzkommentar

Time: Mondays 16-18 o'clock

Location: The seminar takes place in the Digitalvilla (Karl-Marx-Str 69, 14482 Potsdam, in room 0.04).

The seminar will be held in English.

A maximum of 20 students can participate.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108312 S - Forschungsorientiertes Seminar „Finanz- und Bankmanagement“

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	Online.Veranstalt	08.04.2024	Prof. Dr. Tatjana Nikitina
1	S	Mo	12:00 - 14:00	Einzel	3.06.H07	29.04.2024	Prof. Dr. Tatjana Nikitina

1	S	Mo	10:00 - 18:15	Einzel	3.06.H07	24.06.2024	Prof. Dr. Tatjana Nikitina
Bemerkung							

Das Forschungsseminar Finanz- und Bankenmanagement beginnt am **29. April 2024**.

Die Lehrveranstaltung wird von Guest Lecturer Prof. Dr. Tatjana Nikitina angeboten.

In diesem Forschungsseminar zum Thema Finanz- und Bankmanagement werden wir die verschiedenen Aspekte des Finanzmanagements in Banken analysieren und diskutieren. Teilnehmende werden die Gelegenheit haben, die Schlüsselfaktoren im finanziellen Bankmanagement, einschließlich der Finanzplanung, der Budgetierung und Kontrolle, des Investitionsmanagements und des Betriebskapitalmanagements, zu verstehen und zu diskutieren.

Der Seminarplan setzt sich aus Vorlesungen, Diskussionen und Forschungspräsentationen zusammen. Jeder Teilnehmende sollte ein Forschungsthema wählen, das auf die Themenschwerpunkte des Seminars abgestimmt ist, und am Ende des Seminars eine Präsentation halten. Es wird auch erwartet, aktiv an Diskussionen teilzunehmen und Feedback zu den Präsentationen der anderen Teilnehmenden zu geben. Dieser Kurs wird den Studierenden nicht nur die Möglichkeit geben, ihre Kenntnisse und Fähigkeiten im Finanz- und Bankenmanagement zu erweitern, sondern auch die Gelegenheit, den neuesten Trend und die Herausforderungen in der Branche zu diskutieren und zu verstehen.

Wir freuen uns darauf, Ihnen eine dynamische und lehrreiche Seminarexperience zu bieten.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

108419 S - Data Science, mit Schwerpunkt Leben, Lernen und Arbeiten mit KI							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Gergana Vladova
Online							

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Hinweise werden im Seminar bekannt gegeben.

Leistungsnachweis

Um einen Seminarschein zu erwerben, sind folgende Voraussetzungen zu erfüllen:

1. Evaluation eines Kurses (90sek-Präsentation),
2. Erstellung eines Lehrvideos (3-5min) und Bereitstellung,
3. Teilnahme an Experimentalkursen,
4. Erstellung eines Lehr-Konzepts,
5. Erstellung eines Onlinekurses (25-35 Minuten Dauer, je nach Gruppengröße) in Moodle (Lerninhalte, eigene Lernvideos, Zwischenquiz und Abschlussquiz), inkl. Abschlusspräsentation als 10min-Vortrag, mindestens 2er-Gruppen
6. Feedback zu einem Kurs eines Kommilitonen geben.

Lerninhalte

Ziele

Ziel des Seminars ist es, sowohl inhaltliches Wissen zu vermitteln als auch digitale Kompetenzen zum Online-Lehren aufzubauen. Im Rahmen der Veranstaltung bearbeiten Sie ein wissenschaftliches Thema aus dem Themenkomplex Data Science (Beispielthemen werden bei der ersten Sitzung vorgeschlagen, eigene Themen sind willkommen). Alternative Themen werden im Seminar vorgestellt.

Inhalte der Veranstaltung

- Sie nehmen an Mikro-Lerneinheiten teil, die in vorherigen Seminaren von Studierenden erstellt wurden. So erwerben sie die Kompetenz zur kritischen Auseinandersetzung mit bereits bestehenden Kursen.
- Sie erstellen ein kurzes Lehrvideo (Dauer: 3-5min) zu einem Spezialthema
- Sie nehmen an experimentellen Kursen neuer Formate teil und diskutieren die Herausforderungen.
- Sie führen einen Wissenstransfer für ein wissenschaftliches Thema durch. Das von Ihnen gewählte Thema wird in einen neuen Onlinekurs überführt und technisch umgesetzt.

Das Seminar wird durch eine Einführung in Moodle / H5P und einer Auswahl datengetriebener Verfahren begleitet, um Studierenden den (technischen) Einstieg zu vereinfachen und Grundlagen für automatisierte Auswertungen zu vermitteln. Die Erbringung des Leistungsnachweises setzt eine aktive Teilnahme im Seminar voraus.

Teilnahme

Beim Seminar handelt es sich um ein synchrones Format. Studierende müssen nicht bei allen Terminen dabei sein, es wird jedoch keine Aufzeichnung geben, um den Studierenden einen möglichst freien Raum zu bieten. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass Aufzeichnungen nicht gestattet sind.

Grundsätzlich lebt ein Seminar von der aktiven Teilnahme der Studierenden. Wir arbeiten mit einem Punktesystem und jede/r Studierende muss eine minimale Menge an Punkten gesammelt haben, damit der eigene Kurs erstellt werden kann (manche Aufgaben funktionieren nur synchron). Das dient letztendlich der Vorbereitung. Grundsätzlich halten wir die Anzahl der Termine minimal, sodass nicht in jeder Woche eine Veranstaltung stattfindet.

Wer an synchronen Veranstaltungen nicht teilnehmen kann, meldet sich bitte vor dem Termin (z.B. bei Krankheit). Dann suchen wir gemeinsam nach einer Lösung, damit die Leistung nachgereicht werden kann.

Kurzkommentar

Start: 25.04.2024 - Donnerstags 11:00 - 13:00 Uhr - Zoom

Dieses Seminar findet in Kooperation mit der HU Berlin statt. Einwahldaten werden noch an die Teilnehmenden bekannt gegeben.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431811 - Research Seminar (unbenotet)

MFSBWL120 - Research Seminar in Management Science II

107291 S - Forschungsseminar Innovation und Entrepreneurship							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 16:00	wöch.	N.N.	16.04.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
findet Raum 3.06.S13 statt							
1	S	Di	14:00 - 16:00	Einzel	N.N.	11.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
findet Raum 3.06.S22 statt							

Literatur

wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung (bestehend aus Präsentationen und einer Seminararbeit zum Forschungsprojekt)

Bemerkung

Die Anzahl der Seminarplätze ist begrenzt, daher ist eine gesonderte Bewerbung notwendig. Bitte füllen Sie bis zum 09.04. (24 Uhr) das [Bewerbungsformular](#) aus. Sie erhalten dann kurzfristig eine Rückmeldung, ob Ihre Bewerbung erfolgreich war.

Lerninhalte

Das Seminar wird Master-Studierenden angeboten, um sich auf eine Abschlussarbeit am Lehrstuhl für Innovationsmanagement vorzubereiten.

Im Mittelpunkt des Seminars steht die Vermittlung methodischen Wissens, welches das Rüstwerkzeug ist, um eine Forschungsidee inhaltlich zu bearbeiten. Eine Forschungsidee kann hierbei ein konzeptioneller Beitrag oder eine empirische Studie sein. Vertiefend erhalten die Studierenden einen Einblick in die empirische Sozialforschung. Je nach Forschungsfrage steht dabei entweder das Entdecken neuer Phänomene oder das Prüfen vermuteter Zusammenhänge im Fokus.

Zu Beginn des Seminars sollen sich die Studierenden mit diesen unterschiedlichen Forschungszielen und ihren Konsequenzen für den Aufbau eines eigenen Forschungsvorhabens auseinandersetzen. Hypothesenerkundende, explorative Untersuchungen erfordern ein anderes methodisches Vorgehen als hypothesenprüfende, explanative Untersuchungen. In diesem Zusammenhang werden die Studierenden im Fortlauf des Seminars sich mit qualitativen und quantitativen Erhebungs- und Auswertungsmethoden auseinandersetzen. Neben einem Überblick über die Vielzahl der Erhebungs- und Auswertungsmethoden sollen die Studierenden erkennen, unter welchen Bedingungen sich welche Methoden eignen, um die Forschungsidee zielgerichtet untersuchen zu können.

Dieses erlangte Grundwissen wird durch die Durchführung eines eigenen Forschungsvorhabens zu aktuellen Themen aus der Innovations- und Entrepreneurship-Forschung angewendet und vertieft. Dabei sollen die Studierenden lernen, wie Ergebnisse wissenschaftlicher Untersuchungen in Form einer Präsentation und eines wissenschaftlichen Artikels einem Fachpublikum vorgestellt werden.

Primäres Ziel für Master-Studierende ist die Vertiefung ihrer methodischen Kenntnisse und der Aufbau, die Durchführung und Präsentation einer eigenen empirischen, wissenschaftlichen Untersuchung. Daher sollen Master-Studierende den Nutzen qualitativer und quantitativer Methoden je nach Forschungsziel verstehen und diese Methoden selbstständig anwenden. Von Master-Studenten wird daher zum Beispiel erwartet selbstständig Interviews durchzuführen und diese für Ihre Untersuchung aufzubereiten sowie zu nutzen.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107352 S - Aktuelle Themen der Wirtschaftsinformatik und des Digital Government

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	N.N.	N.N.	Block	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

Raum und Zeit nach Absprache

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Wird im Seminar bekannt gegeben.

Leistungsnachweis

Es ist eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten anzufertigen, deren Ergebnisse in Form eines Vortrages zu präsentieren sind (ca. 15 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion). Eine aktive Teilnahme am Seminar wird erwartet.

Lerninhalte

Angeboten werden Themen mit Bezug zu aktuellen Forschungsbereichen des Lehrstuhls oder der Wirtschaftsinformatik/Digital Government im Allgemeinen. Eine Anlehnung oder Einbindung an konkrete Forschungsprojekte ist möglich. Für die Betreuung stehen je nach Themenbereich verschiedene wissenschaftliche Mitarbeiter zur Verfügung.

Themenbereiche

Konkrete Themenvorschläge zu folgenden und weiteren Themenbereichen werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt:

- Digitale Plattformen
- Business Ökosysteme
- ERP
- Risikokommunikation und Kritische Infrastrukturen
- Prozessorientiertes Wissensmanagement
- Allgemeine Systemtheorie

Kurzkommentar

Auftakt: 09.04. 08.00 bis 10.00 Uhr, Raum 2.09 in der Karl-Marx-Str. 67

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107439 FS - Research Seminar - Current Issues in Accounting and Auditing

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FS	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	12.04.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel
1	FS	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	21.06.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel
1	FS	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	05.07.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel

Kommentar

Bitte beachten Sie, dass Sie das Research Seminar "Management Science I/II - Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung - Current Issues in Accounting & Auditing" am Ende jedes Semesters schriftlich per E-Mail an den Lehrstuhl anmelden müssen. Die Seminararbeit wird während der Semesterferien verfasst und muss zu Beginn des folgenden Semesters abgegeben werden. Nach der Abgabe präsentieren Sie Ihre Seminararbeit. Die genauen Termine und Fristen werden Ihnen nach erfolgreicher Anmeldung im Kick-Off mitgeteilt.

Lehrsprache des Seminars ist Englisch.

Das Seminar findet zu wechselnden Themen des Themenfeldes „Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung“ statt. Der Schwerpunkt liegt auf der externen Rechnungslegung und betriebswirtschaftlichen Prüfungen. Studierende fertigen zu einem forschungsnahen Thema eine wissenschaftliche Seminararbeit an. Die Ergebnisse werden mit einem Vortrag vorgestellt und in einer anschließenden Diskussion verteidigt.

Research Seminar – Current Issues in Accounting and Auditing

The research seminar is held in English. Current issues in accounting and auditing in the private and public sector are introduced and discussed. Participants are required to prepare a written paper during the preceding semester break. During the seminar students present their topic in an oral presentation and discuss their results with the group.

Voraussetzung

Es wird dringend empfohlen, vor Belegung des Moduls mindestens ein Modul aus dem Masterbereich Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung erfolgreich absolviert zu haben. Die Teilnehmerzahl in den jeweiligen Seminaren ist begrenzt.
Es wird empfohlen, das Forschungsseminar gegen Ende Studiums im Masterbereich zu belegen.

Literatur

Detaillierte Literaturliste erfolgt in der Veranstaltung.

Leistungsnachweis

Eine Portfolioprüfung (bestehend aus einer Seminararbeit (ca. 15 Seiten) [75%] mit einer dazugehörigen Präsentation und Diskussion [25%]).

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107455 FS - Forschungsorientiertes Seminar "Steuern"

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	Fr	09:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	12.04.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Philipp Wendel

Bemerkung

Weitere Termine werden vereinbart und zeitnah bekannt gegeben.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107598 FS - Empirische Führungsforschung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	16:00 - 18:00	wöch.	N.N.	09.04.2024	Prof. Dr. Eric Kearney

synchron/asynchron - Raum am Lehrstuhl

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107601 S - Forschungskolloquium Strategisches Management und Entrepreneurship

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	N.N.	08.04.2024	Prof. Dr. Dr. Victor Tiberius

synchron/asynchron - Raum am Lehrstuhl

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107603 S - Forschungskolloquium Führung, Organisation und Personal

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.S13	11.04.2024	Dr. Martin Buss

synchron/asynchron

Literatur

Will be announced at the beginning of the semester.

Leistungsnachweis

Graded research report

Lerninhalte

In this seminar, we will focus on the empirical research process in the academic field of leadership and organizational behavior. Specifically, students will learn how to analyze quantitative data and how to write an empirical research paper.

Kurzkommentar

This semester, this class will take place in live sessions at the university campus. Several course materials will also be available online in the Moodle course.

Zielgruppe

We especially recommend this seminar if you plan to write your master thesis at our chair and want to learn how to write an empirical research paper.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S23	08.04.2024	Nicolas Drathschmidt

Kommentar

IMPORTANT: No session on 15.04.2024

This course deals with the impact of strategy on the performance of public sector organizations. A particular focus will be organizational capabilities as mediators between strategy and performance. We will look at theoretical/conceptual aspects as well as practical methods and examples.

A successful completion of the course will require a substantial amount of reading, presentation and a regular participation.

In addition to that, for passing the course in terms of a module examination, students are supposed to write an case study on an issue related to the content of the course.

The course is recommended for students with previous knowledge in the field of public management (particularly the course on Foundations of Public Management), but it is not a mandatory precondition.

Further information and material will be provided via Moodle. The number of participants is limited.

If you have any organizational questions please contact hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S21	09.04.2024	Nicolas Drathschmidt, Prof. Dr. Isabella Proeller, Daniela Großmann

Kommentar

Sie glänzen auf Partys gerne mal mit Fun Facts zu wissenschaftlichen Theorien? Sozialwissenschaftliche Erklärungsmodelle bereiten Ihnen keine schlaflosen Nächte? Oder sie bereiten Ihnen schlaflose Nächte und Sie möchten dies ändern? Sie wissen eigentlich gar nicht, wieso man Theorien braucht? Dann sind Sie in diesem Seminar genau richtig. Diese Veranstaltung bietet Ihnen die Möglichkeit, sich **umfassend** mit Organisationstheorien an Beispielen des öffentlichen Sektors auseinanderzusetzen und somit gezielt auf Ihre Abschlussarbeit vorzubereiten.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Bemerkung

Dieser Kurs wird vsl. zum 14.4. auch im Modul "MWMSOZ51 - Theorien der Organisations- und Verwaltungssoziologie" freigeschaltet.

Lerninhalte

Ausgangspunkt unseres Seminars „**Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien**“ ist eine vertiefte Betrachtung zentraler organisationstheoretischer Ansätze. Die Schlüsselbegriffe und Kernaussagen der jeweiligen Theorien werden dann auf Aspekte des Public Management angewendet - sowohl um die Theorien zu veranschaulichen, als auch um deren jeweiligen Erklärungsgehalt im Hinblick auf Phänomene des Public Management zu erörtern. Ziel ist es, Sinn und Zweck von Theorien im Rahmen von Forschungsarbeiten zu verstehen und mögliche Theorien für die eigene Masterarbeit kennenzulernen.

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit einschlägigen Vorkenntnissen und Interesse an theoretischer Reflexion komplexer Problemstellungen.

Die Kursteilnehmerzahlen werden ggf. begrenzt. Bitte wenden Sie sich bei allen organisatorischen Fragen und bei Fragen zur Verbuchung/Anrechnung und Belegung an: hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107699 S - Forschungsorientiertes Seminar Controlling							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	14:15 - 18:00	Einzel	3.06.S28	26.04.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Fr	14:15 - 18:00	Einzel	3.06.S27	10.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	16.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	30.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 20:00	Einzel	3.06.S27	27.06.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Do	14:00 - 20:00	Einzel	3.06.S27	18.07.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107802 S - Social Media and Business Analytics Seminar							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	12:00 - 16:00	Einzel	3.06.S26	11.04.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova
1	S	Do	12:00 - 16:00	14t.	N.N.	25.04.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova

Literatur

- Baird A. (2021) On Writing Research Articles Well: A Guide for Writing IS Papers
- Kane G. (2022) How to Write an "A" Paper

Leistungsnachweis

Source: <https://www.uni-potsdam.de/de/studium/studienangebot/masterstudium/master-a-z/wirtschaftsinformatik-und-digitale-transformation-master>

Bemerkung

Raum wird noch bekannt gegeben.

Lerninhalte

The course implies a high degree of motivation and independence. The seminar covers a broad range of topics, including:

- User Behavior on Social Media
- User Perceptions of Social Media
- The Future of Work
- Implications of Remote Work
- Human-AI collaboration

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

107855 S - Digitalisierung & Nachhaltigkeit

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S26	10.04.2024	Prof. Dr. Grischa Beier

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108173 S - New Work: Neues Arbeiten und Führen in digitalisierten Arbeitsstrukturen

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S26	11.04.2024	Prof. Dr. Isabella Proeller
Online							

Kommentar

Inhaltliche Kursbeschreibung siehe: https://learn.egov-campus.org/courses/arbeitenundfuehren_up_2022-1

Termine (vorläufig):

18.04.2024	Einführungsveranstaltung (In Präsenz!) 17.00-18:00 (s.t.) 3.06.S26
25.04.2024	Thema 1: Fachliche Einordnung (17:00-18:00)
02.05.2024	Thema 2: Aufgaben/Tätigkeiten (17:00-18:00)
09.05.2024	Thema 3: Information/Wissen (17:00-18:00)
16.05.2024	Thema 4: Technologien (17:00-18:00)
23.05.2024	Thema 5: Prozesse und Strukturen (17:00-18:00)
30.05.2024	Thema 6: Kompetenzen/Skills (17:00-18:00)
06.06.2024	Thema 7: Kultur und Arbeitsplatzgestaltung (17:00-18:00)
13.06.2024	Gastvortrag: New Work in der Stadt München und Thema 8: Führung (16:30-18:00)
20.06.2024	Thema 9: Diskussion und Klausurvorbereitung (17:00-18:00 - Präsenz (3.06.S26))
tbd	Klausur (90 min, online)

Leistungsnachweis

Online-Klausur am Ende des Semesters (MC und offene Fragen) – Klausurvoraussetzung (min. 50% bestandene Lernerfolgskontrollen auf dem eGovCampus sowie regelmäßige Anwesenheit bei den Tutorings)

Bemerkung

Die Einführungsveranstaltung findet am 18. April von 17-18 Uhr in Präsenz im Raum 3.06.S26 statt!

- Kursstart: 18. April von 17-18 Uhr in Präsenz in Raum 3.06.S26
- Format: Online-Vorlesungen und Übungen auf dem eGovCampus und begleitendes (verpflichtendes) Tutoring über Zoom
- Bitte NICHT in den offenen Kurs auf dem eGovCampus einschreiben - es wird einen geschlossenen Klon für die Uni Potsdam geben!

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108231 S - Digital Platforms and User Behavior

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:15 - 15:45	14t.	3.06.S21	15.04.2024	Dr. Katharina Baum, Dr. Antonia Meythaler

Kommentar

The **first kick-off session of this course will be on Monday, April 15th**. I will present the structure of the course, topics and offer you the opportunity to ask questions.

Please make sure to register before attending the first session!

In the course, we will strongly rely on **Moodle**, where you can find more details on how the seminar will be organized and a description of the topics we will offer.

Students will work in groups.

The aim of each group is to carry out research on a selected topic. You will be presented a number of topics.

Leistungsnachweis

The course will comprise the following:

- 1) research exposé
- 2) in-class presentations
- 3) written seminar paper

Lerninhalte

Several platforms have gained incredible popularity in recent years (e.g., Facebook, Instagram, TikTok, etc.). Their success manifests in millions of users all around the globe spending significant time on the platforms.

By rapidly changing the way we communicate, inform ourselves, spend free time, study, work, and consume goods, social media and other digital platforms transform the society that we live in today. The new developments raise questions about their meaning and long-term consequences.

Hence, possible topics will revolve around

- 1) the motivation to use digital platforms, e.g., social media
- 2) the use of digital platforms
- 3) psychological and other outcomes of the use

Depending on the topic, students will conduct literature reviews, qualitative or quantitative studies. Close supervision is offered. Students present their preliminary results in class and submit a written paper at the end of the course.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108306 S - Smart City – Grundlagen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S12	10.04.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Abstimmung der Teilnahme mit dem Seminarleiter

Literatur

Literaturhinweise erfolgen im Seminar

Leistungsnachweis

Es ist eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten anzufertigen, deren Ergebnisse in Form eines Vortrages zu präsentieren sind (ca. 15 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion). Eine aktive Teilnahme am Seminar wird erwartet.

Lerninhalte

Inhalte

- Smart City und Smart Region Strategien
- Kommunale Datenstrategien
- Technische Infrastrukturen für Smart City (Sensorik, LoRaWAN, Datenplattformen)
- Change Management und Public Private Partnership
- Referenzprojekte

Das Seminar ist als Ringvorlesung organisiert. die Themen werden über Fachvorträge aus der Praxis, HandsOn-Workshops und Exkursionen behandelt. Einige Veranstaltungen werden an unterschiedlichen Orten in Potsdam abgehalten. Eine gewisse Reisebereitschaft und Mobilität wird vorausgesetzt.

Die Veranstaltung ist als Doppelseminar in Kombination mit dem Seminar "Smart City - Geschäftsmodelle" angelegt und kann nur gemeinsam mit diesem belegt werden. Eine zeitgleiche Belegung des Moduls "Digital Government" ist hingegen nicht möglich.

Kurzkommentar

Mittwochs, 16-18 Uhr

Start der Veranstaltung: 10.04.2024

Raum: folgt

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108310 S - Smart City – Geschäftsmodelle

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S22	09.04.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber
1	S	Di	14:00 - 16:00	Einzel	3.07.0.39	11.06.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse umd Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Abstimmung der Teilnahme mit dem Seminarleiter

Literatur

Literaturhinweise erfolgen im Seminar

Leistungsnachweis

Es ist eine schriftliche Hausarbeit im Umfang von ca. 15 Seiten anzufertigen, deren Ergebnisse in Form eines Vortrages zu präsentieren sind (ca. 15 Minuten Vortrag, 10 Minuten Diskussion). Eine aktive Teilnahme am Seminar wird erwartet.

Es wird eine öffentliche Präsentation der Endergebnisse geben.

Lerninhalte

In dieser Veranstaltung erarbeiten Studierende in kleinen Gruppen Geschäftsmodelle für den Smart City Kontext. Dabei stehen Lösungen im Fokus, die für die regionale Wirtschaft einen Anreiz bieten, technische Infrastrukturen zu Smart City zu nutzen und sogar für die offenen Nutzung zu finanzieren. Die Modelle werden mit Hilfe von vermittelten Workshop-Techniken wöchentlich weiterentwickelt. Zusätzlicher fachlicher Input erfolgt über das Seminar "Smart City - Grundlagen".

Die Veranstaltung ist als Doppelseminar in Kombination mit dem Seminar "Smart City - Grundlagen" angelegt und kann nur gemeinsam mit diesem belegt werden. Eine zeitgleiche Belegung des Moduls "Digital Government" ist hingegen nicht möglich.

Kurzkommentar

Gemeinsame Auftaktveranstaltung am Mittwoch, 10.04.2024, 16-18 Uhr zusammen mit dem Seminar "Smart City - Grundlagen"

Dienstags, 14-16 Uhr
Start der Veranstaltung: 16.04.2024
Raum: folgt

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108311 S - Natural Language Processing Strategies for Real-World Challenges

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. Benedict Bender, Adrian Abendroth

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse umd Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Literaturhinweise werden im Seminar gegeben

Leistungsnachweis

Zwischenpräsentation, Projektarbeit mit Projektbericht, Seminarvortrag zu NLP-Thema

Lerninhalte

Inhalte

Das Seminar bietet einen Überblick über die Methoden des Natural Language Processing (NLP) und dessen Anwendung auf reale Herausforderungen von Wirtschaft und Gesellschaft. Die Kombination aus Vermittlung von Wissen und praktischer Anwendung, wobei moderne NLP-Methoden im Vordergrund stehen, befähigt die Teilnehmer gegebene Problemstellungen selbstständig zu lösen.

Im Rahmen des Seminars lernen die Teilnehmer u.a. folgende Ansätze kennen: Informationsextraktion (Retrieval and Extraction), Themenerkennung (Topic Modeling), Stimmungsanalyse (Sentiment Analysis), Eigennamenerkennung (Named Entity Recognition) sowie regelbasierte und maschinelle Lernansätze.

Im Rahmen des Seminars erstellen die Teilnehmer eine eigene Projektarbeit, die eine ganzheitliche NLP-Anwendung darstellt.

Lernziele

- # Kenntnis über gegenwärtige Methoden des Natural Language Processing
- # Sind in der Lage für gegebene Problemstellungen geeignete Lösungsansätze auszuwählen
- # Sind in der Lage, State-of-the-Art-Technologien zur Lösung von Problemen aus der realen Welt zu kombinieren und prototypisch umzusetzen.

Kurzkommentar

Time: Mondays 16-18 o'clock

Location: The seminar takes place in the Digitalvilla (Karl-Marx-Str 69, 14482 Potsdam, in room 0.04).

The seminar will be held in English.

A maximum of 20 students can participate.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108312 S - Forschungsorientiertes Seminar „Finanz- und Bankmanagement“

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	Online.Veranstalt	08.04.2024	Prof. Dr. Tatjana Nikitina
1	S	Mo	12:00 - 14:00	Einzel	3.06.H07	29.04.2024	Prof. Dr. Tatjana Nikitina

1	S	Mo	10:00 - 18:15	Einzel	3.06.H07	24.06.2024	Prof. Dr. Tatjana Nikitina
Bemerkung							

Das Forschungsseminar Finanz- und Bankenmanagement beginnt am **29. April 2024**.

Die Lehrveranstaltung wird von Guest Lecturer Prof. Dr. Tatjana Nikitina angeboten.

In diesem Forschungsseminar zum Thema Finanz- und Bankmanagement werden wir die verschiedenen Aspekte des Finanzmanagements in Banken analysieren und diskutieren. Teilnehmende werden die Gelegenheit haben, die Schlüsselfaktoren im finanziellen Bankmanagement, einschließlich der Finanzplanung, der Budgetierung und Kontrolle, des Investitionsmanagements und des Betriebskapitalmanagements, zu verstehen und zu diskutieren.

Der Seminarplan setzt sich aus Vorlesungen, Diskussionen und Forschungspräsentationen zusammen. Jeder Teilnehmende sollte ein Forschungsthema wählen, das auf die Themenschwerpunkte des Seminars abgestimmt ist, und am Ende des Seminars eine Präsentation halten. Es wird auch erwartet, aktiv an Diskussionen teilzunehmen und Feedback zu den Präsentationen der anderen Teilnehmenden zu geben. Dieser Kurs wird den Studierenden nicht nur die Möglichkeit geben, ihre Kenntnisse und Fähigkeiten im Finanz- und Bankenmanagement zu erweitern, sondern auch die Gelegenheit, den neuesten Trend und die Herausforderungen in der Branche zu diskutieren und zu verstehen.

Wir freuen uns darauf, Ihnen eine dynamische und lehrreiche Seminarexperience zu bieten.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

108419 S - Data Science, mit Schwerpunkt Leben, Lernen und Arbeiten mit KI							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Gergana Vladova
Online							

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Hinweise werden im Seminar bekannt gegeben.

Leistungsnachweis

Um einen Seminarschein zu erwerben, sind folgende Voraussetzungen zu erfüllen:

1. Evaluation eines Kurses (90sek-Präsentation),
2. Erstellung eines Lehrvideos (3-5min) und Bereitstellung,
3. Teilnahme an Experimentalkursen,
4. Erstellung eines Lehr-Konzepts,
5. Erstellung eines Onlinekurses (25-35 Minuten Dauer, je nach Gruppengröße) in Moodle (Lerninhalte, eigene Lernvideos, Zwischenquiz und Abschlussquiz), inkl. Abschlusspräsentation als 10min-Vortrag, mindestens 2er-Gruppen
6. Feedback zu einem Kurs eines Kommilitonen geben.

Lerninhalte

Ziele

Ziel des Seminars ist es, sowohl inhaltliches Wissen zu vermitteln als auch digitale Kompetenzen zum Online-Lehren aufzubauen. Im Rahmen der Veranstaltung bearbeiten Sie ein wissenschaftliches Thema aus dem Themenkomplex Data Science (Beispielthemen werden bei der ersten Sitzung vorgeschlagen, eigene Themen sind willkommen). Alternative Themen werden im Seminar vorgestellt.

Inhalte der Veranstaltung

- Sie nehmen an Mikro-Lerneinheiten teil, die in vorherigen Seminaren von Studierenden erstellt wurden. So erwerben sie die Kompetenz zur kritischen Auseinandersetzung mit bereits bestehenden Kursen.
- Sie erstellen ein kurzes Lehrvideo (Dauer: 3-5min) zu einem Spezialthema
- Sie nehmen an experimentellen Kursen neuer Formate teil und diskutieren die Herausforderungen.
- Sie führen einen Wissenstransfer für ein wissenschaftliches Thema durch. Das von Ihnen gewählte Thema wird in einen neuen Onlinekurs überführt und technisch umgesetzt.

Das Seminar wird durch eine Einführung in Moodle / H5P und einer Auswahl datengetriebener Verfahren begleitet, um Studierenden den (technischen) Einstieg zu vereinfachen und Grundlagen für automatisierte Auswertungen zu vermitteln. Die Erbringung des Leistungsnachweises setzt eine aktive Teilnahme im Seminar voraus.

Teilnahme

Beim Seminar handelt es sich um ein synchrones Format. Studierende müssen nicht bei allen Terminen dabei sein, es wird jedoch keine Aufzeichnung geben, um den Studierenden einen möglichst freien Raum zu bieten. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass Aufzeichnungen nicht gestattet sind.

Grundsätzlich lebt ein Seminar von der aktiven Teilnahme der Studierenden. Wir arbeiten mit einem Punktesystem und jede/r Studierende muss eine minimale Menge an Punkten gesammelt haben, damit der eigene Kurs erstellt werden kann (manche Aufgaben funktionieren nur synchron). Das dient letztendlich der Vorbereitung. Grundsätzlich halten wir die Anzahl der Termine minimal, sodass nicht in jeder Woche eine Veranstaltung stattfindet.

Wer an synchronen Veranstaltungen nicht teilnehmen kann, meldet sich bitte vor dem Termin (z.B. bei Krankheit). Dann suchen wir gemeinsam nach einer Lösung, damit die Leistung nachgereicht werden kann.

Kurzkommentar

Start: 25.04.2024 - Donnerstags 11:00 - 13:00 Uhr - Zoom

Dieses Seminar findet in Kooperation mit der HU Berlin statt. Einwahldaten werden noch an die Teilnehmenden bekannt gegeben.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 431911 - Research Seminar (unbenotet)

MFSBWL200 - Lehrforschungsprojekt

107353 S - Analyse von Geschäftsprozessen & Konzeption von IT-Systemen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	Block	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Um am Seminar teilnehmen zu können, ist eine vorausgehende Bewerbung nötig. Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Website unter dem Punkt "Projektseminar" im Menü rechts.

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse umd Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Krallmann, H., Frank, H., Gronau, N.: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage. Oldenbourg 2001

Leistungsnachweis							
Projektarbeit, Projektbericht							
Lerninhalte							
Im Rahmen des Seminars werden in kleinen Gruppen in Zusammenarbeit mit regionalen Institutionen und Unternehmen praxisrelevante Fragestellungen des Informations- und Kommunikationsmanagement bearbeitet. Ziel ist es, auf der Basis einer Istanalyse ein Konzept für die integrierte Gestaltung von Systemlösungen und betriebliche Anwendungen zu erarbeiten. Aktive Mitarbeit und die Bereitschaft, in Unternehmen und Institutionen erste Lösungswege zu erarbeiten wird vorausgesetzt.							
Kurzkommentar							
Auftakt: 09.04. 10.00 bis 12.00 Uhr, Raum 0.04 in der Karl-Marx-Str. 67							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL	432011 - Lehrforschungsprojekt/Research Project (unbenotet)						
 107483 S - Forschungsprojekt Marketing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	09:00 - 17:00	Einzel	N.N.	12.04.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase, Jacqueline Sube
1	S	Fr	10:00 - 15:00	Einzel	N.N.	19.04.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase, Jacqueline Sube
1	S	Fr	10:00 - 18:00	Einzel	N.N.	05.07.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase, Jacqueline Sube
1	S	Fr	10:00 - 18:00	Einzel	3.06.S13	12.07.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase, Jacqueline Sube
Kommentar							
3 Blockveranstaltungen + individuell organisierte wöchentlich stattfindende Einzeltermine im Rahmen von 2 SWS							
Voraussetzung							
keine							
Literatur							
Wird im Projekt bekannt gegeben							
Leistungsnachweis							
Benotete Seminarleistung aus der Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse.							
Bemerkung							
+ wöchentlich stattfindende Einzeltermine im Rahmen von 2 SWS							

Lerninhalte

Im Forschungsprojekt Marketing (Case Study) bearbeiten die Studierenden unter Anleitung von Prof. Dr. Uta Herbst und den wissenschaftlichen Mitarbeitern des Lehrstuhls in einzelnen Teams aktuelle Marketing-Fragestellungen ausgewählter Kooperationsunternehmen aus der Region.

Ziel ist es, den Unternehmen aktuelle Marketingerkenntnisse aus der Wissenschaft zur Verfügung zu stellen und hierbei im Sinne eines studentischen Beratungsteams aufzutreten.

Die Studierenden erlangen im Zuge eines Auftakt-Workshops Erkenntnisse zur Projektarbeit, mit deren Hilfe die Fragestellungen gezielt bearbeitet werden sollen.

Eine vorherige Anmeldung ist mit dem entsprechenden Bewerbungsformular am Lehrstuhl erforderlich (zusätzlich zur regulären Anmeldung/Belegung in PULS). Nähere Informationen sind der Homepage des Lehrstuhls (<https://www.uni-potsdam.de/marketing/>) zu entnehmen.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 432011 - Lehrforschungsprojekt/Research Project (unbenotet)

107803 S - Social Media and Business Analytics Project							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	14:15 - 17:45	wöch.	3.07.0.38	12.04.2024	Margarita Gladkaya

Kommentar

Dear Students,

Throughout the course, we will rely heavily on Moodle. Zoom videoconferencing tool will be used too for group consultations.

Moodle Course: [Social Media and Business Analytics Project SS2024](#)

Moodle Key: SMBA*SS2024*prj

To choose a topic timely and with enough information, make sure to **attend the first "Kick-Off" session on April 19, 2024**.

Have a great start to the summer semester,
Margarita Gladkaya

Voraussetzung

NOTE: The project is worth up to 15 ECTS, requires much work, and, therefore, can be taken only after the successful completion of at least one seminar.

Source: <https://www.uni-potsdam.de/de/studium/studienangebot/masterstudium/master-a-z/wirtschaftsinformatik-und-digitale-transformation-master>

Literatur

- Baird A. (2021) On Writing Research Articles Well: A Guide for Writing IS Papers
- Kane G. (2022) How to Write an "A" Paper

Leistungsnachweis

Students will work in groups of two people.

You will be presented with a number of topics. With the help of your course instructor, you will narrow down or modify one of the topics. Each group carries out research on a topic of the group's choosing.

The control points on the course are:

- 1) research project exposé
- 2) in-class presentations
- 3) written paper

Lerninhalte

Broadly, the topics correspond to instructors' research interests and include digital unfollowing, perfectionism, and self-optimization enabled by social media and digital technology, as well as technology & the future of work, human-AI interaction.

Zielgruppe

We offer hands-on experience in conducting, presenting research, and writing papers. This course is designed for students with some knowledge and skill in working with academic literature and scientific methods (qualitative or quantitative). Within the course, we brush up on what research is and working with academic papers. At the same time, much time and attention is given to results communication and specifically writing academic papers. Your research journey will be structured and overseen by an experienced instructor, making the course a perfect setting for students to finally bring their previously acquired book learning to life in practice, preparing them for the next milestone—thesis writing.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 432011 - Lehrforschungsprojekt/Research Project (unbenotet)

Spezialisierung

Marketing Management and Business Development

MMBBWL110 - Verhandlungsmanagement

107478 VU - Verhandlungsmanagement							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Fr	08:00 - 18:00	Einzel	1.09.2.13	03.05.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase
1	U	Fr	08:00 - 18:00	Einzel	1.09.1.02	03.05.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase
1	V	Di	10:00 - 14:00	wöch.	3.06.H08	04.06.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase
1	V	Mo	09:00 - 17:00	Einzel	3.06.S22	15.07.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase
1	V	Mo	09:00 - 17:00	Einzel	3.06.S15	15.07.2024	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase
1	U	N.N.	N.N.	Einzel	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Uta Herbst, Florian Mehlhase

Voraussetzung

keine

Literatur

Voeth/Herbst (2015), Verhandlungsmanagement: Planung, Steuerung und Analyse, Stuttgart

Leistungsnachweis

Modulprüfung: Klausur M.MB.BWL110/M110 (90 Minuten) über die Inhalte der Vorlesung und Übung

Lerninhalte

Die Veranstaltung widmet sich dem Themenbereich des Verhandlungsmanagements. Neben der zentralen Bedeutung dieses Themenbereichs für die betriebswirtschaftliche Praxis und seiner theoretischen Fundierung, werden in der Veranstaltung Tools und Instrumente der betriebswirtschaftlichen Verhandlungsanalyse, -planung und -steuerung diskutiert. In der Übung können die Studierenden u. a. konkrete Verhandlungspraxis sowie Teilleistungen für die Klausur erwerben.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 432111 - Vorlesung und Übung (unbenotet)

MMBBWL120 - Strategisches Marketing & Business Development

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL130 - Industriegütermarketing

 **107351 VU - Digital Government**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S27	10.04.2024	Dr. rer. pol. Edzard Weber
1	U	Di	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S12	16.04.2024	Dr. rer. pol. Edzard Weber

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse umd Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung

Leistungsnachweis

Übungsleistung, Portfolioprüfung

Lerninhalte

Verwaltungsmodernisierung durch E-Government wird innerhalb vielfältiger Strategien und Initiativen verfolgt. Trotzdem konnten die drei wesentlichen Ziele Qualitätsverbesserung, Kostensenkung und Zeitersparnis noch nicht in befriedigendem Maß erlangt werden. Die Vorlesung behandelt E-Government-Grundlagen, Strategien und Lösungen. Auch ein kritischer Blick auf weniger erfolgreiche Projekte bleibt nicht aus. Zu ausgewählten Themen werden Referenten aus der Praxis Inhalte einbringen.

- Einführung Digital Government
- Geschäftsprozessmanagement in öffentlichen Verwaltungen
- E-Government-Anwendungen
- Mobile Government
- Standardisierung, Interoperabilität und Integration
- Wissensmanagement in öffentlichen Verwaltungen
- E-Participation
- Open Government und Open Data
- Kommunales E-Government
- E-Government-Transfer

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, Studierende zu einer Problemerkenntnis und Problembewältigung im Bereich der Anwendungssysteme in öffentlichen Verwaltungen zu bringen. Daneben wird auch der Forschungsstand zur Digitalisierung im öffentlichen Sektor beleuchtet.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 432311 - Vorlesung und Übung (unbenotet)

107482 VU - Industriegütermarketing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	wöch.	3.06.H08	28.06.2024	Prof. Dr. Uta Herbst
1	VU	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	3.06.H08	06.07.2024	Prof. Dr. Uta Herbst
Voraussetzung							
keine							
Literatur							
<ul style="list-style-type: none"> - Backhaus, K.; Voeth, M.: Industriegütermarketing, 10. Auflage, 2015. - Weitere Literaturangaben erfolgen in der Vorlesung. 							
Leistungsnachweis							
Modulprüfung: Klausur (90 Minuten) über die Inhalte der Vorlesung und Übung.							
Bemerkung							
+weitere Online-Übungen im Blended Learning-Format							
Lerninhalte							
<p>Das Industriegütermarketing beschäftigt sich mit der Vermarktung von Produkten und Dienstleistungen an Unternehmen. Quantitativ kommt Industriegütermärkten im Vergleich zu Konsumgütermärkten eine größere Bedeutung zu. Dem auf Konsumgütermärkten erzielten Umsatz liegt ein Vielfaches an vorgelagerten Umsätzen auf Industriegütermärkten zugrunde. Vermarktungsprozesse auf Industriegütermärkten weisen einige generelle Besonderheiten auf.</p> <p>Aufbauend auf diesen Besonderheiten industrieller Vermarktungsprozesse werden Konzepte, Tools und Techniken des Managements organisationaler Beschaffungsprozesse diskutiert. Besondere Bedeutung im Rahmen der Veranstaltung kommt dabei der Buying Center Analyse sowie des Geschäftstypenansatzes zu.</p>							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL 432311 - Vorlesung und Übung (unbenotet)							

Führung, Organisation und Personalmanagement

MMBBWL210 - Leadership

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL220 - Team Management

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL230 - Human Resource Management

107600 VU - Human Resource Management							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H02	08.04.2024	Prof. Dr. Eric Kearney
			synchron/asynchron				
1	U	Di	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H02	09.04.2024	Prof. Dr. Eric Kearney
			synchron/asynchron				
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL 432611 - Vorlesung/Übung (unbenotet)							

Finanz- und Bankmanagement

MMBBWL310 - Innovationen im Asset Management

107801 VU - Innovationen im Asset Management							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VU	Do	08:00 - 14:00	wöch.	3.06.S12	25.04.2024	Prof. Dr. Carsten Kruppe
1	VU	Di	14:00 - 20:00	14t.	3.06.H01	07.05.2024	Prof. Dr. Nick Dimler
1	VU	Mo	08:00 - 12:00	14t.	Online.Veranstalt	13.05.2024	Prof. Dr. Nick Dimler
1	VU	Di	08:00 - 12:00	Einzel	Online.Veranstalt	21.05.2024	Prof. Dr. Nick Dimler
1	VU	Do	08:00 - 12:00	Einzel	Online.Veranstalt	30.05.2024	Prof. Dr. Carsten Kruppe
1	VU	Mo	08:00 - 10:00	Einzel	Online.Veranstalt	17.06.2024	Prof. Dr. Nick Dimler

Literatur

Einige deutschsprachige Werke

- Perridon/ Steiner/ Rathgeber (2017): Finanzwirtschaft der Unternehmung, Vahlen
- Berk/ DeMarzo (2019): Grundlagen der Finanzwirtschaft, Pearson

Klassische englischsprachige Literatur

- Brealey; Myers; Allen (2008): Principles of Corporate Finance, McGraw-Hill, 9th Vol.
- Ross; Westerfield; Jaffe (2001): Corporate Finance, McGraw-Hill, 6th Vol. [Hillier; Ross; Westerfield; Jaffe; Jordan: Corporate Finance]

Leistungsnachweis

Klausur (90 Minuten)

Bemerkung

Beschreibung: Die Veranstaltung besteht aus Themenblöcken, welche sowohl einen Vorlesungs- als auch Übungsteil beinhalten.

Lerninhalte

- vertieftes Fachwissen und anwendungsbereite Kenntnisse über einschlägige Theorien, Modelle und Methoden in Asset Allocation
- Wissen in einem interdisziplinären, wissenschaftlichen Zusammenhang sowie methodisch-analytische Kompetenzen
- aktuelle Entwicklungen und Innovationen im Asset Management

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 432711 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

MMBBWL320 - Internationales Finanzmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL330 - Risikomanagement und Banksteuerung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Innovation Management and Entrepreneurship

MMBBWL410 - Innovationsmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL420 - Entrepreneurship

107293 VU - Entrepreneurship							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VU	Di	16:00 - 18:00	Einzel	3.06.S13	23.04.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	wöch.	3.06.S27	17.05.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Di	16:00 - 18:00	Einzel	Online.Veranstalt	04.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	Einzel	N.N.	07.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
Raum Haus 7 / Etage 1 - Shared working space							
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	Einzel	3.06.S27	14.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Di	16:00 - 18:00	14t.	Online.Veranstalt	25.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Fr	09:00 - 13:00	Einzel	3.06.S27	28.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
Literatur							
Pflichtlektüre: Amit, R., & Zott, C. 2021. Business model innovation strategy: Transformational concepts and tools for entrepreneurial leaders: John Wiley & Sons.							
Weitere Literatur wird im Laufe der Veranstaltung über Moodle bekanntgegeben.							
Leistungsnachweis							
Referat und schriftliche Ausarbeitung (ca. 15-20 Seiten)							
Lerninhalte							
Studierende lernen Konzepte und Werkzeuge, um erfolgreich neue Unternehmen aufzubauen bzw. bestehende Unternehmen weiter zu entwickeln.							
Nach dem Kurs haben die Studierenden:							
<ul style="list-style-type: none"> vertieftes Wissen über Theorien und Methoden der Entrepreneurshipforschung erlangt; Wissen, wo nach Inspirationen für neue Geschäftsmöglichkeiten und neue Geschäftsmodelle gesucht, wie sie erkennt und bewertet werden können; Erfahrung in der Anwendung von Design Thinking und Business Model Design; Geschäftsmodelle bewertet und kritisch hinterfragt; ein Geschäftsmodell entwickelt, das für die Verfolgung der neuen Venture-Möglichkeit nach den Prinzipien des Lean Startup geeignet ist; im Team ein Projekt durchgeführt und sind in der Lage, die Projektergebnisse in mündlicher und in schriftlicher Form angemessen darzustellen. 							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL 433121 - Vorlesung und Übung (unbenotet)							
MMBBWL420 - Entrepreneurship (auslaufend)							
Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2022 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2024 aus.							
107293 VU - Entrepreneurship							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VU	Di	16:00 - 18:00	Einzel	3.06.S13	23.04.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	wöch.	3.06.S27	17.05.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Di	16:00 - 18:00	Einzel	Online.Veranstalt	04.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	Einzel	N.N.	07.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
Raum Haus 7 / Etage 1 - Shared working space							
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	Einzel	3.06.S27	14.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Di	16:00 - 18:00	14t.	Online.Veranstalt	25.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	VU	Fr	09:00 - 13:00	Einzel	3.06.S27	28.06.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
Literatur							
Pflichtlektüre: Amit, R., & Zott, C. 2021. Business model innovation strategy: Transformational concepts and tools for entrepreneurial leaders: John Wiley & Sons.							

Weitere Literatur wird im Laufe der Veranstaltung über Moodle bekanntgegeben.

Leistungsnachweis

Referat und schriftliche Ausarbeitung (ca. 15-20 Seiten)

Lerninhalte

Studierende lernen Konzepte und Werkzeuge, um erfolgreich neue Unternehmen aufzubauen bzw. bestehende Unternehmen weiter zu entwickeln.

Nach dem Kurs haben die Studierenden:

- vertieftes Wissen über Theorien und Methoden der Entrepreneurshipforschung erlangt;
- Wissen, wo nach Inspirationen für neue Geschäftsmöglichkeiten und neue Geschäftsmodelle gesucht, wie sie erkennt und bewertet werden können;
- Erfahrung in der Anwendung von Design Thinking und Business Model Design;
- Geschäftsmodelle bewertet und kritisch hinterfragt;
- ein Geschäftsmodell entwickelt, das für die Verfolgung der neuen Venture-Möglichkeit nach den Prinzipien des Lean Startup geeignet ist;
- im Team ein Projekt durchgeführt und sind in der Lage, die Projektergebnisse in mündlicher und in schriftlicher Form angemessen darzustellen.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 433112 - Vorlesung und Übung (unbenotet)

MMBBWL430 - Technologiemanagement

107294 VU - Technologiemanagement							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H08	15.04.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	U	Mo	16:00 - 18:00	wöch.	3.01.1.65a	15.04.2024	David Bender
1	U	Mo	16:00 - 18:00	Einzel	3.06.S17	27.05.2024	David Bender

Literatur

wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

Leistungsnachweis

Referat und schriftliche Ausarbeitung (ca. 15-20 Seiten)

Prüfungsnebenleistungen für den Abschluss des Moduls Referat (ca. 10 Minuten)

Lerninhalte

Die Studierenden
haben vertieftes Wissen über Theorien und Methoden im Feld des Technologiemanagements erlangt;
verstehen wie Wissen über Technologiemanagement durch empirische Forschung generiert wird und sind in der Lage, die Qualität von publizierten empirischen Studien zu evaluieren;
sind in der Lage, Implikationen aus den Theorien, Modellen und Methoden des Technologiemanagements auf praktische Fälle anzuwenden.
können im Team ein Projekt durchführen und sind in der Lage, die Projektergebnisse in mündlicher sowie schriftlicher Form angemessen darzustellen.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 433211 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung

MMBBWL510 - Rechnungslegung und Unternehmensanalyse

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL520 - Prüfungsmethodik

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL530 - Rechnungswesen- und Prüfungsforschung

107430 VU - Rechnungswesen- und Prüfungsforschung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S26	08.04.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold
1	U	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S26	08.04.2024	Philipp Wendel

Kommentar

Die Vorlesung und Übung "Rechnungswesen- und Prüfungsforschung" finden grundsätzlich in Präsenz im jeweils angegebenen Seminarraum statt (pro Woche je eine Vorlesung und eine Übung). Die Veranstaltung beginnt in der ersten Vorlesungswoche am 8.4. um 10 Uhr. In den ersten beiden Vorlesungswochen findet anstelle der Übung jedoch eine **zusätzliche** (nicht alternative, d.h. es geht im Stoff direkt weiter) **Online-Vorlesung im Nachgang zur Präsenzvorlesung** statt, die spätestens zwei Tage nach der Präsenzvorlesung im Moodle-Kurs des Moduls zum asynchronen Abruf zur Verfügung gestellt wird. Die Online-Vorlesung schließt dabei direkt an der Stelle an, an der die Präsenzvorlesung endete. Die Präsenzvorlesung der Folgewoche schließt wiederum direkt an der Stelle an, an der die Online-Vorlesung endete. Die beiden zusätzlichen Online-Vorlesungen ersetzen in den beiden ersten Wochen die Übung, die erst in der dritten Vorlesungswoche startet. Dies dient dazu, den notwendigen Vorlauf für die Übung zu gewährleisten. In der auf eine Online-Vorlesung folgenden Präsenzvorlesungen können Sie Ihre Fragen zur vorangegangenen Online-Vorlesung stellen.

Ab der dritten Vorlesungswoche ist dann der reguläre Ablauf mit jeweils einer Präsenz-Vorlesung und der Präsenz-Übung vorgesehen. Bitte melden Sie sich aus organisatorischen Gründen für die Übung bis zum 15.4. separat per E-Mail an unter wendel@uni-potsdam.de.

Der Moodle-Kurs ist ab sofort verfügbar unter: <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=1267>
Der Zugangsschlüssel lautet: **Forschung2024**

Wir wünschen Ihnen einen guten Start ins Semester!

Voraussetzung

Es bestehen keine formalen Teilnahmevoraussetzungen. Inhaltlich werden sichere Grundlagenkenntnisse in den Bereichen Buchführung, Jahresabschluss, Konzernrechnungslegung und Corporate Governance vorausgesetzt.

Literatur

Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.

Leistungsnachweis

Modulprüfung: Klausur (90 Minuten)

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 433511 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

Wirtschaftsinformatik

MMBBWL610 - Informations- und Wissensmanagement

107359 VU - Betriebliches Wissensmanagement							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H06	08.04.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Jana Gonnermann
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

Links:

Website Lehrstuhl <http://wi.uni-potsdam.de>

Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>).

Literatur

- Antoni, C.H.; Sommerlatte, T. (Hrsg.): Report Wissensmanagement - Wie deutsche Firmen ihr Wissen profitabel machen. 4. Auflage Düsseldorf, 2002.
- Gronau, N.: Anwendungen und Systeme für das Wissensmanagement: Ein aktueller Überblick. GITO-Verlag (Berlin) 3. Auflage 2009.
- Gronau, N.; u.a.: Wissen prozessorientiert managen. Methode und Werkzeuge für die Nutzung des Wettbewerbsfaktors Wissen in Unternehmen. Oldenbourg Wissenschaftsverlag. München 2009.
- Gronau, N.: Wissensmanagement: Potenziale - Konzepte – Werkzeuge. GITO-Verlag (Berlin) 2003.
- Haun, M.: Handbuch Wissensmanagement. Springer-Verlag, 2002.
- Krallmann, H.: Wettbewerbsvorteile durch Wissensmanagement. Schäffer-Poeschel Verlag Stuttgart, 2000.
- Lehner, F.: Organisational Memory. Hanser Fachbuch, 2000.
- North, K.: Wissensorientierte Unternehmensführung - Wertschöpfung durch Wissen. Gabler, 2002.
- Schreyögg, Georg: Wissen in Unternehmen - Konzepte, Maßnahmen, Methoden. Erich Schmidt Verlag, 2001.

Leistungsnachweis

Übungsleistung, Klausur

Lerninhalte

Die Beherrschung und Management von Wissen in Unternehmen, das in Informationen und Mitarbeitern, aber auch in Strukturkapital steckt, werden zunehmend zu einem wichtigen Wettbewerbsfaktor. Die Nutzung von digitalen Technologien, wie VR, AR und KI aber auch die praktische Anwendung in Lernfabriken können dabei gewinnbringend unterstützen. Mithilfe von KMDL (Knowledge Modelling and Description Language) können auch wissensintensive Geschäftsprozesse modelliert werden.

Die Themen der Vorlesung gehen auf die Elemente des Wissensmanagements ein und greifen dabei Aspekte des individuellen und organisationalen Lernens auf.

Inhalte

- Bedeutung von Wissen und Wissensmanagement
- Werkzeuge des Wissensmanagements
- Kompetenzmanagement
- Einsatzpotenzial von AR, VR und KI für das Wissensmanagement
- Modellierung wissensintensiver Geschäftsprozesse mit KMDL (Knowledge Modelling and Description Language)
- Information Retrieval, Fallbasiertes Schließen
- Wissensmanagement in Veränderungsprozesse (inkl. Communities of Practice)

Die Übungen werden in Form von praktischen Projektarbeiten durchgeführt.

Ziele der Übung

- Vermittlung von Grundwissen über Augmented Reality im betrieblichen Wissensmanagement
- Grundlagen der Unity-Programmierung und eigenständige Entwicklung einer Augmented Reality Anwendung
- Praktische Anwendung von KMDL

Kurzkommentar

Übung: Dienstags 14-16 Uhr / Raum 1.10 in der Karl-Marx-Str. 67 / Start: 16.04.2024

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 433611 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

MMBBWL620 - Understanding Social Media with Research

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBWBL630 - Mobile and Digital Business

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Public Management

MMBWBL710 - Public Management

107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S23	08.04.2024	Nicolas Drathschmidt

Kommentar

IMPORTANT: No session on 15.04.2024

This course deals with the impact of strategy on the performance of public sector organizations. A particular focus will be organizational capabilities as mediators between strategy and performance. We will look at theoretical/conceptual aspects as well as practical methods and examples.

A successful completion of the course will require a substantial amount of reading, presentation and a regular participation.

In addition to that, for passing the course in terms of a module examination, students are supposed to write an case study on an issue related to the content of the course.

The course is recommended for students with previous knowledge in the field of public management (particularly the course on Foundations of Public Management), but it is not a mandatory precondition.

Further information and material will be provided via Moodle. The number of participants is limited.

If you have any organizational questions please contact hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 433912 - Seminar 1 (unbenotet)

PNL 433913 - Seminar 2 (unbenotet)

107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S21	09.04.2024	Nicolas Drathschmidt, Prof. Dr. Isabella Proeller, Daniela Großmann

Kommentar

Sie glänzen auf Partys gerne mal mit Fun Facts zu wissenschaftlichen Theorien? Sozialwissenschaftliche Erklärungsmodelle bereiten Ihnen keine schlaflosen Nächte? Oder sie bereiten Ihnen schlaflose Nächte und Sie möchten dies ändern? Sie wissen eigentlich gar nicht, wieso man Theorien braucht? Dann sind Sie in diesem Seminar genau richtig. Diese Veranstaltung bietet Ihnen die Möglichkeit, sich **umfassend** mit Organisationstheorien an Beispielen des öffentlichen Sektors auseinanderzusetzen und somit gezielt auf Ihre Abschlussarbeit vorzubereiten.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Bemerkung

Dieser Kurs wird vsl. zum 14.4. auch im Modul "MWMSOZ51 - Theorien der Organisations- und Verwaltungssoziologie" freigeschaltet.

Lerninhalte

Ausgangspunkt unseres Seminars „**Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien**“ ist eine vertiefte Betrachtung zentraler organisationstheoretischer Ansätze. Die Schlüsselbegriffe und Kernaussagen der jeweiligen Theorien werden dann auf Aspekte des Public Management angewendet - sowohl um die Theorien zu veranschaulichen, als auch um deren jeweiligen Erklärungsgehalt im Hinblick auf Phänomene des Public Management zu erörtern. Ziel ist es, Sinn und Zweck von Theorien im Rahmen von Forschungsarbeiten zu verstehen und mögliche Theorien für die eigene Masterarbeit kennenzulernen.

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit einschlägigen Vorkenntnissen und Interesse an theoretischer Reflexion komplexer Problemstellungen.

Die Kursteilnehmerzahlen werden ggf. begrenzt. **Bitte wenden Sie sich bei allen organisatorischen Fragen und bei Fragen zur Verbuchung/Anrechnung** und Belegung an: hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 433912 - Seminar 1 (unbenotet)

PNL 433913 - Seminar 2 (unbenotet)

MMBBWL720 - Modernisierung im öffentlichen Sektor

107619 S - Modernization in the public sector - Strategic Management

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S23	08.04.2024	Nicolas Drathschmidt

Kommentar

IMPORTANT: No session on 15.04.2024

This course deals with the impact of strategy on the performance of public sector organizations. A particular focus will be organizational capabilities as mediators between strategy and performance. We will look at theoretical/conceptual aspects as well as practical methods and examples.

A successful completion of the course will require a substantial amount of reading, presentation and a regular participation.

In addition to that, for passing the course in terms of a module examination, students are supposed to write an case study on an issue related to the content of the course.

The course is recommended for students with previous knowledge in the field of public management (particularly the course on Foundations of Public Management), but it is not a mandatory precondition.

Further information and material will be provided via Moodle. The number of participants is limited.

If you have any organizational questions please contact hiwi-puma@uni-potsdam.de.

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 434012 - Seminar 1 (unbenotet)

PNL 434013 - Seminar 2 (unbenotet)

 107621 S - Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S21	09.04.2024	Nicolas Drathschmidt, Prof. Dr. Isabella Proeller, Daniela Großmann
Kommentar							
Sie glänzen auf Partys gerne mal mit Fun Facts zu wissenschaftlichen Theorien? Sozialwissenschaftliche Erklärungsmodelle bereiten Ihnen keine schlaflosen Nächte? Oder sie bereiten Ihnen schlaflose Nächte und Sie möchten dies ändern? Sie wissen eigentlich gar nicht, wieso man Theorien braucht? Dann sind Sie in diesem Seminar genau richtig. Diese Veranstaltung bietet Ihnen die Möglichkeit, sich umfassend mit Organisationstheorien an Beispielen des öffentlichen Sektors auseinanderzusetzen und somit gezielt auf Ihre Abschlussarbeit vorzubereiten.							
Leistungsnachweis							
Portfolioprüfung							
Bemerkung							
Dieser Kurs wird vsl. zum 14.4. auch im Modul "MWMSOZ51 - Theorien der Organisations- und Verwaltungssoziologie" freigeschaltet.							
Lerninhalte							
Ausgangspunkt unseres Seminars „ Modernisierung im öffentlichen Sektor - Organisationstheorien “ ist eine vertiefte Betrachtung zentraler organisationstheoretischer Ansätze. Die Schlüsselbegriffe und Kernaussagen der jeweiligen Theorien werden dann auf Aspekte des Public Management angewendet - sowohl um die Theorien zu veranschaulichen, als auch um deren jeweiligen Erklärungsgehalt im Hinblick auf Phänomene des Public Management zu erörtern. Ziel ist es, Sinn und Zweck von Theorien im Rahmen von Forschungsarbeiten zu verstehen und mögliche Theorien für die eigene Masterarbeit kennenzulernen.							
Die Veranstaltung richtet sich an Studierende mit einschlägigen Vorkenntnissen und Interesse an theoretischer Reflexion komplexer Problemstellungen.							
Die Kursteilnehmerzahlen werden ggf. begrenzt. Bitte wenden Sie sich bei allen organisatorischen Fragen und bei Fragen zur Verbuchung/Anrechnung und Belegung an: hiwi-puma@uni-potsdam.de .							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL 434012 - Seminar 1 (unbenotet)							
PNL 434013 - Seminar 2 (unbenotet)							

 108173 S - New Work: Neues Arbeiten und Führen in digitalisierten Arbeitsstrukturen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S26	11.04.2024	Prof. Dr. Isabella Proeller
Online							

Kommentar

Inhaltliche Kursbeschreibung siehe: https://learn.egov-campus.org/courses/arbeitenundfuehren_up_2022-1

Termine (vorläufig):

18.04.2024	Einführungsveranstaltung (In Präsenz!) 17.00-18:00 (s.t.) 3.06.S26
25.04.2024	Thema 1: Fachliche Einordnung (17:00-18:00)
02.05.2024	Thema 2: Aufgaben/Tätigkeiten (17:00-18:00)
09.05.2024	Thema 3: Information/Wissen (17:00-18:00)
16.05.2024	Thema 4: Technologien (17:00-18:00)
23.05.2024	Thema 5: Prozesse und Strukturen (17:00-18:00)
30.05.2024	Thema 6: Kompetenzen/Skills (17:00-18:00)
06.06.2024	Thema 7: Kultur und Arbeitsplatzgestaltung (17:00-18:00)
13.06.2024	Gastvortrag: New Work in der Stadt München und Thema 8: Führung (16:30-18:00)
20.06.2024	Thema 9: Diskussion und Klausurvorbereitung (17:00-18:00 - Präsenz (3.06.S26))
tbd	Klausur (90 min, online)

Leistungsnachweis

Online-Klausur am Ende des Semesters (MC und offene Fragen) – Klausurvoraussetzung (min. 50% bestandene Lernerfolgskontrollen auf dem eGovCampus sowie regelmäßige Anwesenheit bei den Tutorings)

Bemerkung

Die Einführungsveranstaltung findet am 18. April von 17-18 Uhr in Präsenz im Raum 3.06.S26 statt!

- Kursstart: 18. April von 17-18 Uhr in Präsenz in Raum 3.06.S26
- Format: Online-Vorlesungen und Übungen auf dem eGovCampus und begleitendes (verpflichtendes) Tutoring über Zoom
- Bitte NICHT in den offenen Kurs auf dem eGovCampus einschreiben - es wird einen geschlossenen Klon für die Uni Potsdam geben!

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 434012 - Seminar 1 (unbenotet)

PNL 434013 - Seminar 2 (unbenotet)

MMBBWL730 - Public Management Projekt

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Steuern

MMBBWL810 - Unternehmenssteuern und indirekte Steuern

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MMBBWL820 - Internationales Steuerrecht und Steuerbilanzen

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	09:00 - 11:00	wöch.	3.06.S14	11.04.2024	Prof. Dr. Roland Ismer

Kommentar

Die Vorlesung beinhaltet die Grundlagen des internationalen Steuerrechts, wie die außensteuerrechtlichen Normen des EStG, KStG, GewStG, UStG, ErbStG, das Außensteuergesetz, die Doppelbesteuerungsabkommen sowie die EU-Richtlinien und die hierauf basierenden Entscheidungen des Europäischen Gerichtshofes.

Die Studierenden erlernen das System der Besteuerung wirtschaftlicher Sachverhalte mit Auslandsbezug (grenzüberschreitender Unternehmer-Aktivitäten, Aktivitäten im Ausland, Aktivitäten von Steuerausländern im Inland). Die Teilnehmer erwerben die Fähigkeiten, internationale Standorte hinsichtlich deren steuerlicher Implikationen zu beurteilen und daraus die Möglichkeiten zur internationalen Steuergestaltung abzuleiten und selbständig kritisch zu reflektieren.

Die Grundlagen des internationalen Steuerrechts werden insbesondere anhand der laufenden Besteuerung international tätiger Unternehmen verdeutlicht. Die Vorlesung wendet sich sowohl an Studierende der Rechtswissenschaft als auch Studierende der Wirtschaftswissenschaften.

Leistungsnachweis

Klausur 150 Minuten.

Zielgruppe

ab 4. FS

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 434311 - Vorlesung mit integrierten Übungen (unbenotet)

106296 V - Bilanzsteuerrecht (MA)

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Fr	09:00 - 13:00	wöch.	3.06.H02	12.04.2024	Matthias Hülsmann

Kommentar

Die Vorlesung behandelt insbesondere die verschiedenen Gewinnermittlungsarten im Steuerrecht, die Maßgeblichkeit der Handelsbilanz für die Steuerbilanz und Ansätze und Bewertungen.

Qualifikationsziele sind der Erwerb vertiefter Kenntnisse des Bilanz- und Bilanzsteuerrechts unter Berücksichtigung der Buchungstechnik sowie die Befähigung zur Erarbeitung der tatsächlichen und rechtlichen Grundlagen zur Lösung praktischer Rechtställe. Die Studierenden sollen in die Lage versetzt werden, die zur Verfügung stehenden steuerbilanziellen Wahlrechte zu erkennen und diese zur Steueroptimierung gestaltend einzusetzen (Steuerbilanzpolitik) sowie Maßnahmen der Steuerbilanzpolitik und deren Wirkungen kritisch zu reflektieren. Die Teilnehmer lernen, die so gefundenen Ergebnisse gegenüber fachkundigen Dritten fundiert zu vertreten.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 434311 - Vorlesung mit integrierten Übungen (unbenotet)

106297 U - Übung Bilanzsteuerrecht (MA)

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Do	14:00 - 16:00	Einzel	3.06.S18	02.05.2024	Matthias Hülsmann, Sven Richardt
1	U	Fr	14:00 - 16:00	Einzel	3.06.S18	17.05.2024	Matthias Hülsmann, Sven Richardt
1	U	Do	14:00 - 16:00	Einzel	3.06.S18	30.05.2024	Matthias Hülsmann, Sven Richardt
1	U	Do	14:00 - 16:00	Einzel	3.06.S18	04.07.2024	Matthias Hülsmann, Sven Richardt
1	U	Do	14:00 - 16:00	Einzel	3.06.S18	11.07.2024	Matthias Hülsmann, Sven Richardt

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 434311 - Vorlesung mit integrierten Übungen (unbenotet)

MMBBWL830 - Steuergestaltung und Transaktionsbesteuerung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Controlling

MMBBWL910 - Unternehmensführung und Controllingkonzepte

107701 VU - Unternehmensführung und Controllingkonzepte							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	14:15 - 15:45	14t.	3.06.S27	11.04.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	U	Do	16:00 - 18:00	14t.	3.06.S27	11.04.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Do	14:15 - 15:45	14t.	3.06.S27	02.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	U	Do	16:00 - 18:00	Einzel	3.06.S27	02.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Do	14:15 - 15:45	14t.	3.06.S27	23.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	U	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S27	06.06.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	U	Do	14:00 - 19:00	Einzel	3.06.S27	04.07.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 434511 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

MMBBWL920 - Integriertes Controllinginstrumentarium

107697 VU - Controllinginstrumentarium							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Fr	10:15 - 11:45	wöch.	3.06.S14	12.04.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	U	Fr	12:15 - 13:45	wöch.	3.06.S28	12.04.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	3.06.S27	03.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	3.07.0.39	24.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	U	Fr	12:15 - 13:45	14t.	3.07.0.39	24.05.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	3.06.S12	14.06.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	3.06.S19	28.06.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	V	Fr	10:15 - 11:45	Einzel	3.06.S23	05.07.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 434611 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

MMBBWL930 - Sanierung, Restrukturierung und Wertsteigerungsmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Ergänzungsbereich

MA-B-100 - Advanced Microeconomics

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MA-B-200 - Advanced Macroeconomics

107475 FU - Quantitative Methods - Empirical Macroeconomics

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	FU	Mi	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S21	17.04.2024	Prof. Dr. Maik Heinemann

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 413412 - Fortgeschrittenenübung (unbenotet)

MA-B-300 - Advanced Microeometrics

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

MEBBWL110 - Management wissens- und kompetenzintensiver Dienstleistungen in Expertenorganisationen

107694 U - Expertenorganisationen: Führung und Steuerung (Übung)

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Mi	10:00 - 11:30	14t.	3.06.S13	24.04.2024	Prof. Dr. Christoph Rasche, Louisa von der Assen

Voraussetzung

Das Modul MEBBWL110 besteht aus einem Seminar und einer Übung. **Es ist vorausgesetzt, dass die Studierende sich für beide Lehrveranstaltungen anmelden.**

Leistungsnachweis

Portfolioprüfung

Lerninhalte

Die Studierenden

- erwerben profundes Fachwissen bezüglich der Führung und Steuerung wissens- und kompetenzintensiver Expertenorganisationen, - verstehen die Prinzipien und Spezifika verhaltens- und bewertungsunsicherer Dienstleistungen typischer Expertenorganisationen,
- sind imstande, die Theorien und Paradigmen des wissens- und kompetenzbasierten Dienstleistungsmanagements auf konkrete Frage- und Problemstellungen zu applizieren,
- vermögen eigenständig relevante Forschungsfragen zu identifizieren und mit den Methoden und Instrumenten des Dienstleistungsmanagements zu bearbeiten,
- sind in der Lage, dienstleistungsorientierte Geschäftsmodelle im Kontext der Expertenorganisationen zu reflektieren und zu entwickeln,
- verfügen über die Urteilskompetenz, um den Aufbau und die Verteidigung substanzieller Wettbewerbsvorteile unter dynamischen und komplexen Umweltbedingungen qualifiziert zu evaluieren
- verfügen über sektorale Fachkompetenzen in relevanten Dienstleistungsbereichen (z.B. Healthcare, Consulting, Accounting, NPO-Services).

Kurzkommentar

Weitere organisatorische Hinweise finden Sie in Moodle (nach der Zulassung)

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 434912 - Übung (unbenotet)

	107695 S - Expertenorganisationen: Führung und Steuerung (Seminar)													
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	S	Do	10:00 - 11:30	wöch.	3.06.S13	11.04.2024	Prof. Dr. Christoph Rasche							
Voraussetzung														
Das Modul MEBBW110 besteht aus einem Seminar und einer Übung. Es ist vorausgesetzt, dass die Studierende sich für beide Lehrveranstaltungen anmelden.														
Leistungsnachweis														
Portfolioprüfung														
Lerninhalte														
Die Studierenden														
<ul style="list-style-type: none"> • erwerben profundes Fachwissen bezüglich der Führung und Steuerung wissens- und kompetenzintensiver Expertenorganisationen, - verstehen die Prinzipien und Spezifika verhaltens- und bewertungsunsicherer Dienstleistungen typischer Expertenorganisationen, • sind imstande, die Theorien und Paradigmen des wissens- und kompetenzbasierten Dienstleistungsmanagements auf konkrete Frage- und Problemstellungen zu applizieren, • vermögen eigenständig relevante Forschungsfragen zu identifizieren und mit den Methoden und Instrumenten des Dienstleistungsmanagements zu bearbeiten, • sind in der Lage, dienstleistungsorientierte Geschäftsmodelle im Kontext der Expertenorganisationen zu reflektieren und zu entwickeln, • verfügen über die Urteilskompetenz, um den Aufbau und die Verteidigung substanzieller Wettbewerbsvorteile unter dynamischen und komplexen Umweltbedingungen qualifiziert zu evaluieren • verfügen über sektorale Fachkompetenzen in relevanten Dienstleistungsbereichen (z.B. Healthcare, Consulting, Accounting, NPO-Services). 														
Kurzkommentar														
Weitere organisatorische Hinweise finden Sie in Moodle (nach der Zulassung)														
Leistungen in Bezug auf das Modul														
SL	434911 - Seminar (unbenotet)													
MEBBW120 - Nachhaltige Strategieberatung														
Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten														
MEBBW130 - Electronic Government														
	107351 VU - Digital Government													
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	V	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S27	10.04.2024	Dr. rer. pol. Edzard Weber							
1	U	Di	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S12	16.04.2024	Dr. rer. pol. Edzard Weber							
Links:														
Website Lehrstuhl		http://wi.uni-potsdam.de												
Voraussetzung														
Die Anmeldung erfolgt ab Anfang April auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik, insb. Prozesse und Systeme (https://wi.uni-potsdam.de/).														
Literatur														
Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung														

Leistungsnachweis

Übungsleistung, Portfolioprüfung

Lerninhalte

Verwaltungsmodernisierung durch E-Government wird innerhalb vielfältiger Strategien und Initiativen verfolgt. Trotzdem konnten die drei wesentlichen Ziele Qualitätsverbesserung, Kostensenkung und Zeitersparnis noch nicht in befriedigendem Maß erlangt werden. Die Vorlesung behandelt E-Government-Grundlagen, Strategien und Lösungen. Auch ein kritischer Blick auf weniger erfolgreiche Projekte bleibt nicht aus. Zu ausgewählten Themen werden Referenten aus der Praxis Inhalte einbringen.

- Einführung Digital Government
- Geschäftsprozessmanagement in öffentlichen Verwaltungen
- E-Government-Anwendungen
- Mobile Government
- Standardisierung, Interoperabilität und Integration
- Wissensmanagement in öffentlichen Verwaltungen
- E-Participation
- Open Government und Open Data
- Kommunales E-Government
- E-Government-Transfer

Ziel der Lehrveranstaltung ist es, Studierende zu einer Problemerkenntnis und Problembewältigung im Bereich der Anwendungssysteme in öffentlichen Verwaltungen zu bringen. Daneben wird auch der Forschungsstand zur Digitalisierung im öffentlichen Sektor beleuchtet.

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 435011 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

MEBBWL210 - Interdisziplinäre Studien

107482 VU - Industriegütermarketing

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VU	Fr	09:00 - 17:00	wöch.	3.06.H08	28.06.2024	Prof. Dr. Uta Herbst
1	VU	Sa	09:00 - 17:00	Einzel	3.06.H08	06.07.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

Voraussetzung

keine

Literatur

- Backhaus, K.; Voeth, M.: Industriegütermarketing, 10. Auflage, 2015.
- Weitere Literaturangaben erfolgen in der Vorlesung.

Leistungsnachweis

Modulprüfung: Klausur (90 Minuten) über die Inhalte der Vorlesung und Übung.

Bemerkung

+weitere Online-Übungen im Blended Learning-Format

Lerninhalte

Das Industriegütermarketing beschäftigt sich mit der Vermarktung von Produkten und Dienstleistungen an Unternehmen. Quantitativ kommt Industriegütermärkten im Vergleich zu Konsumgütermärkten eine größere Bedeutung zu. Dem auf Konsumgütermärkten erzielten Umsatz liegt ein Vielfaches an vorgelagerten Umsätzen auf Industriegütermärkten zugrunde. Vermarktungsprozesse auf Industriegütermärkten weisen einige generelle Besonderheiten auf.

Aufbauend auf diesen Besonderheiten industrieller Vermarktungsprozesse werden Konzepte, Tools und Techniken des Managements organisationaler Beschaffungsprozesse diskutiert. Besondere Bedeutung im Rahmen der Veranstaltung kommt dabei der Buying Center Analyse sowie des Geschäftstypenansatzes zu.

Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 435111 - Seminar oder Vorlesung oder Vorlesung und Übung oder zwei Seminare (unbenotet)

108225 VU - KI-basierte Anwendungssysteme

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H02	11.04.2024	Prof. Dr.-Ing. Marcus Grum
1	U	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S13	11.04.2024	Prof. Dr.-Ing. Marcus Grum
1	U	Do	16:00 - 18:00	Einzel	3.06.S15	06.06.2024	Prof. Dr.-Ing. Marcus Grum

Kommentar

Vorlesungstermin: Donnerstag, 14-16Uhr im 3.06.H02.

Übungstermin: Donnerstag, 16-18Uhr im 3.06.S13.

Der Vorlesungs- und Übungsstart erfolgt am 11.04.2022.

Voraussetzung

Keine.

Literatur

Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch

Leistungsnachweis

Klausur: Angesetzter Wunschtermin 29.07.24, 14-16Uhr im H02 (Status: in Planung).

Bestehen der Übungsleistung als Voraussetzung zur Teilnahme an der Klausur lt. jeweiliger Modulordnung.

Lerninhalte

Der Einfluss von Künstlicher Intelligenz (KI) und sonstigen intelligenten Endgeräten im Zusammenhang mit der Erfassung, Auswertung, Aufbereitung und Nutzung von Daten auf neuartige Weise in KI-basierten Anwendungssystemen verändert die Beziehung zwischen Organisationen und Endkunden auf strategischer, taktischer und operationaler Ebene, insb. im wirtschaftlichen Agieren.

Vor diesem Hintergrund ist es das Ziel dieser Lehrveranstaltung, den Studierenden Technologien, Wirkungen und Folgen der Digitalisierung im KI-Kontext zu vermitteln. Dabei werden die Ebenen einzelner Nutzer, Unternehmen, Branchen und Volkswirtschaften untersucht. Elemente und Funktionsweise von Machine-Learning-Techniken, wie neuronale Netzwerke, werden dabei ebenso thematisch erschlossen und angewendet wie Big-Data-Techniken und die Infrastruktur von KI-tauglichen Betriebssystemen, Systemnetzwerken und Organisationen einschließlich KI-basierter Anwendungen. Weiter werden die zu erwartenden Strategien der führenden Unternehmen der virtuellen Welt wie Apple, Google, Facebook und Amazon sowie Startups und ethische Fragestellungen thematisiert, insbesondere aber neu entstehende, zukünftige Geschäftsmodelle und deren Wirkung auf die Realwelt. Die Lehrveranstaltung zielt in diesem Bereich nicht nur auf Wissen und Analysefähigkeiten ab, sondern vor allem auf eine Urteils- und Gestaltungsfähigkeit auf sämtlichen Ebenen eines nachhaltigen Managements und befähigt zur Realisierung von intelligenten Anwendungssystemen im Kontext der Wirtschaftsinformatik.

Zielgruppe							
Hauptzielgruppen M.Sc. WIDT, M.Sc. BWL, M.Sc. Computational Sc.							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL 435111 - Seminar oder Vorlesung oder Vorlesung und Übung oder zwei Seminare (unbenotet)							
 108237 VU - Online and Social Media Marketing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VU	Fr	10:15 - 13:45	wöch.	3.06.H07	12.04.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova
1	VU	Fr	10:15 - 13:45	wöch.	3.06.S26	03.05.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova
1	VU	Fr	10:15 - 13:45	Einzel	3.06.H07	24.05.2024	Prof. Dr. Hanna Krasnova
Lerninhalte							
<p>Over the last decade, Social Media platforms have evolved from being purely hedonic platforms for private use into potent organizational tools used both internally within an organization as well as externally for communication and collaboration with various stakeholders. Internally, embedding Social Media tools within organizations has been linked to enhanced participation and communication, empowering employees with a voice in organizational matters. Externally, Social Media platforms have triggered unprecedented changes in customer relationship management, turning customers into co-creators of company value. Indeed, with 2.7 billion users on Facebook alone, popular Social Media platforms present companies with unique opportunities to connect with their customers, hear their voices, and engage with them on a more personal level. Considering this potential for value, businesses increasingly view social media as a key strategic enabler. Reflecting these developments, the goal of this course is to familiarize students with the fundamentals of Social Media management.</p>							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL 435111 - Seminar oder Vorlesung oder Vorlesung und Übung oder zwei Seminare (unbenotet)							

MEBBWL220 - Methoden des Managements Betrieblicher Anwendungssysteme

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Fakultative Lehrveranstaltungen

Glossar

Die folgenden Begriffserklärungen zu Prüfungsleistung, Prüfungsnebenleistung und Studienleistung gelten im Bezug auf Lehrveranstaltungen für alle Ordnungen, die seit dem WiSe 2013/14 in Kranft getreten sind.

Prüfungsleistung

Prüfungsleistungen sind benotete Leistungen innerhalb eines Moduls. Aus der Benotung der Prüfungsleistung(en) bildet sich die Modulnote, die in die Gesamtnote des Studiengangs eingeht. Handelt es sich um eine unbenotete Prüfungsleistung, so muss dieses ausdrücklich („unbenotet“) in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung geregelt sein. Weitere Informationen, auch zu den Anmeldemöglichkeiten von Prüfungsleistungen, finden Sie unter anderem in der [Kommentierung der BaMa-O](#)

Prüfungsnebenleistung

Prüfungsnebenleistungen sind für den Abschluss eines Moduls relevante Leistungen, die – soweit sie vorgesehen sind – in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung beschrieben sind. Prüfungsnebenleistungen sind immer unbenotet und werden lediglich mit "bestanden" bzw. "nicht bestanden" bewertet. Die Modulbeschreibung regelt, ob die Prüfungsnebenleistung eine Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung oder eine Abschlussvoraussetzung für ein ganzes Modul ist. Als Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung muss die Prüfungsnebenleistung erfolgreich vor der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Modulprüfung erbracht worden sein. Auch für Erbringung einer Prüfungsnebenleistungen wird eine Anmeldung vorausgesetzt. Diese fällt immer mit der Belegung der Lehrveranstaltung zusammen, da Prüfungsnebenleistung im Rahmen einer Lehrveranstaltungen absolviert werden. Sieht also Ihre fachspezifische Ordnung Prüfungsnebenleistungen bei Lehrveranstaltungen vor, sind diese Lehrveranstaltungen zwingend zu belegen, um die Prüfungsnebenleistung absolvieren zu können.

Studienleistung

Als Studienleistung werden Leistungen bezeichnet, die weder Prüfungsleistungen noch Prüfungsnebenleistungen sind.



Impressum

Herausgeber

Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0
Fax: +49 331/972163
E-mail: presse@uni-potsdam.de
Internet: www.uni-potsdam.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer

DE138408327

Layout und Gestaltung

jung-design.net

Druck

14.9.2024

Rechtsform und gesetzliche Vertretung

Die Universität Potsdam ist eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird gesetzlich vertreten durch Prof. Oliver Günther, Ph.D., Präsident der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam.

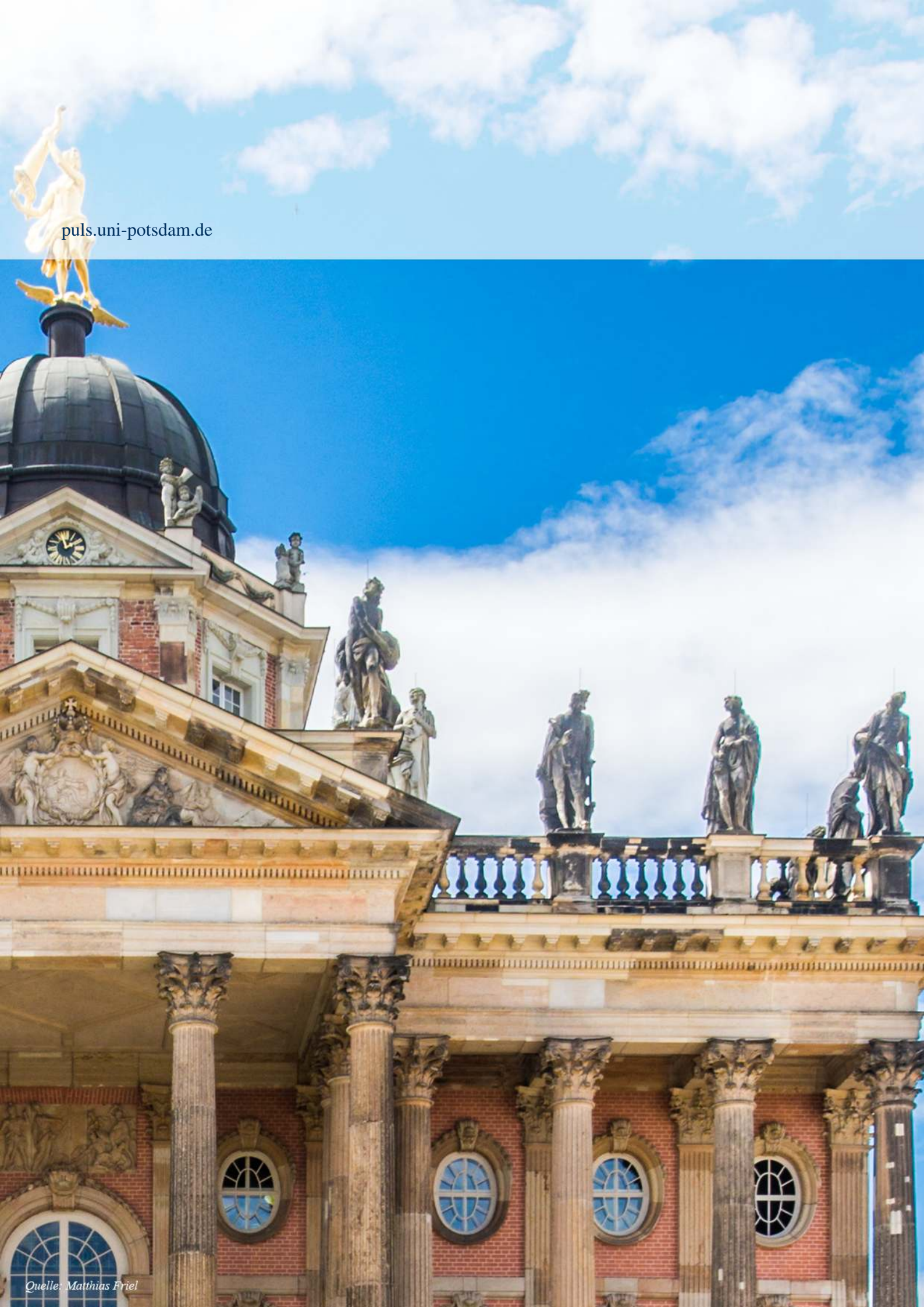
Zuständige Aufsichtsbehörde

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg
Dortustr. 36
14467 Potsdam

Inhaltliche Verantwortlichkeit i. S. v. § 5 TMG und § 55 Abs. 2 RStV

Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Referatsleiterin und Sprecherin der Universität
Silke Engel
Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam
Telefon: +49 331/977-1474
Fax: +49 331/977-1130
E-mail: presse@uni-potsdam.de

Die einzelnen Fakultäten, Institute und Einrichtungen der Universität Potsdam sind für die Inhalte und Informationen ihrer Lehrveranstaltungen zuständig.



puls.uni-potsdam.de