

# Vorlesungsverzeichnis

Zwei-Fach-Bachelor - Betriebswirtschaftslehre 60 LP  
Prüfungsversion Wintersemester 2014/15

Wintersemester 2024/25

# Inhaltsverzeichnis

<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>5</b>
<b>Erstfach</b> .....	<b>6</b>
Orientierung und Basiswissen	6
<b>BBMBWL110 - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre</b>	<b>6</b>
110023 VU - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	6
<b>BBMBWL120 - Buchführung</b>	<b>6</b>
110280 VU - Buchführung	6
<b>BBMBWL200 - Einführung in Führung, Organisation und Personal</b>	<b>7</b>
<b>BBMBWL300 - Einführung in das Marketing</b>	<b>7</b>
110464 V - Einführung in das Marketing	7
<b>BBMBWL400 - Jahresabschluss</b>	<b>8</b>
<b>BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung</b>	<b>8</b>
111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung	8
<b>BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung (auslaufend)</b>	<b>8</b>
111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung	8
<b>BBMBWL710 - Investition</b>	<b>8</b>
<b>BBMBWL720 - Finanzierung</b>	<b>8</b>
<b>BBMBWL810 - Management im Digitalen Zeitalter</b>	<b>8</b>
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement	8
Fachnahe Methoden	9
Pflichtmodule	9
<b>BBMBWL800 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b>	<b>9</b>
<b>BBMBWL800 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik (auslaufend)</b>	<b>9</b>
110203 VU - Einführung in die Wirtschaftsinformatik	9
<b>BBMMAT110 - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften 1</b>	<b>11</b>
110736 VU - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften	11
Wahlpflichtmodule	11
<b>BBMSOZ910 - Grundlegende Methoden der empirischen Sozialforschung</b>	<b>11</b>
109469 V - Methoden der Datenerhebung	11
109470 V - Datenanalyse I: Deskriptiv- und Inferenzstatistik	12
109475 TU - Methoden der Datenerhebung	13
<b>BBMVWL410 - Statistik</b>	<b>14</b>
Vertiefung	14
<b>BVMBWL210 - Organisation und Unternehmensführung</b>	<b>14</b>
<b>BVMBWL220 - Organizational Behavior &amp; Human Resource Management</b>	<b>14</b>
110480 V - Organizational Behavior and Human Resource Management	14
110485 U - Organizational Behavior and Human Resource Management	15
<b>BVMBWL310 - Marketing Management I</b>	<b>15</b>
<b>BVMBWL320 - Marketing Management II</b>	<b>15</b>
110473 S - Fortgeschrittenes Marketing-Management	15
<b>BVMBWL410 - Controlling</b>	<b>16</b>

<b>BVMBWL420 - Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance</b>	<b>16</b>
<b>BVMBWL430 - Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung</b>	<b>16</b>
110284 V - Internationale Rechnungslegung	16
110285 V - Konzernrechnungslegung	16
<b>BVMBWL440 - Steuern</b>	<b>17</b>
110279 VU - Steuern	17
<b>BVMBWL510 - Nachhaltiges Innovationsmanagement</b>	<b>17</b>
110022 S - Nachhaltiges Innovationsmanagement	17
<b>BVMBWL520 - Unternehmensgründung</b>	<b>18</b>
<b>BVMBWL610 - Einführung in das Public Management</b>	<b>18</b>
<b>BVMBWL610 - Public Management 1 (auslaufend)</b>	<b>18</b>
<b>BVMBWL620 - Public Management 2 (auslaufend)</b>	<b>18</b>
110526 S - Public Management 2	18
<b>BVMBWL620 - Public Management Seminar</b>	<b>19</b>
<b>BVMBWL710 - Bankmanagement</b>	<b>19</b>
<b>BVMBWL720 - Finanzmanagement</b>	<b>19</b>
110197 VU - Finanzmanagement	19
<b>BVMBWL810 - Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung</b>	<b>19</b>
<b>BVMBWL820 - Geschäftsprozessmanagement</b>	<b>19</b>
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement	19
<b>BVMBWL900 - Unternehmens- und Wettbewerbsstrategie</b>	<b>20</b>
Akademische Grundkompetenzen	20
<b>BSKBWL110 - Wissenschaftliche Methodik der Betriebswirtschaftslehre</b>	<b>20</b>
110488 TU - Selbstreflexion und Planung für B.Sc. Betriebswirtschaftslehre	20
<b>BSKBWL110 - Wissenschaftliche Methodik der Betriebswirtschaftslehre (auslaufend)</b>	<b>20</b>
110483 U - Wissenschaftliche Methodik der BWL	20
110488 TU - Selbstreflexion und Planung für B.Sc. Betriebswirtschaftslehre	23
<b>BSKBWL120 - Bachelorprojekt</b>	<b>23</b>
110021 S - Bachelorprojekt Innovation und Entrepreneurship	23
110193 S - Bachelorprojekt zum Controlling	23
110206 S - Bachelorprojekt Analyse von Geschäftsprozessen und Konzeption von IT-Systemen	24
110288 S - Bachelorprojekt Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung	24
110441 S - Bachelorprojekt Steuern	25
110470 S - Bachelorprojekt Marketing	25
110489 S - Bachelorprojekt Führung, Organisation und Personal	26
110527 S - Bachelorprojekt für Abschlussarbeiten Public Management	26
<b>Zweifach.....</b>	<b>27</b>
Orientierung und Basiswissen	27
Pflichtmodule	27
<b>BBMBWL110 - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre</b>	<b>27</b>
110023 VU - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	27
<b>BBMBWL120 - Buchführung</b>	<b>27</b>
110280 VU - Buchführung	28
Wahlpflichtmodule	28
<b>BBMBWL200 - Einführung in Organisation, Führung und Personal</b>	<b>28</b>

<b>BBMBWL300 - Einführung in das Marketing</b>	<b>28</b>
110464 V - Einführung in das Marketing	28
<b>BBMBWL400 - Jahresabschluss</b>	<b>29</b>
<b>BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung</b>	<b>29</b>
111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten-und Leistungsrechnung	29
<b>BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung (auslaufend)</b>	<b>29</b>
111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten-und Leistungsrechnung	29
<b>BBMBWL710 - Investition</b>	<b>29</b>
<b>BBMBWL720 - Finanzierung</b>	<b>29</b>
<b>BBMBWL810 - Management im Digitalen Zeitalter</b>	<b>30</b>
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement	30
Vertiefung	30
<b>BVMBWL210 - Organisation und Unternehmensführung</b>	<b>30</b>
<b>BVMBWL220 - Organizational Behavior &amp; Human Resource Management</b>	<b>30</b>
110480 V - Organizational Behavior and Human Resource Management	30
110485 U - Organizational Behavior and Human Resource Management	31
<b>BVMBWL310 - Marketing Management I</b>	<b>31</b>
<b>BVMBWL320 - Marketing Management II</b>	<b>32</b>
110473 S - Fortgeschrittenes Marketing-Management	32
<b>BVMBWL410 - Controlling</b>	<b>32</b>
<b>BVMBWL420 - Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance</b>	<b>32</b>
<b>BVMBWL430 - Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung</b>	<b>32</b>
110284 V - Internationale Rechnungslegung	32
110285 V - Konzernrechnungslegung	32
<b>BVMBWL440 - Steuern</b>	<b>33</b>
110279 VU - Steuern	33
<b>BVMBWL510 - Nachhaltiges Innovationsmanagement</b>	<b>33</b>
110022 S - Nachhaltiges Innovationsmanagement	33
<b>BVMBWL520 - Unternehmensgründung</b>	<b>34</b>
<b>BVMBWL610 - Einführung in das Public Management</b>	<b>34</b>
<b>BVMBWL610 - Public Management 1 (auslaufend)</b>	<b>34</b>
<b>BVMBWL620 - Public Management 2 (auslaufend)</b>	<b>34</b>
110526 S - Public Management 2	34
<b>BVMBWL620 - Public Management Seminar</b>	<b>35</b>
<b>BVMBWL710 - Bankmanagement</b>	<b>35</b>
<b>BVMBWL720 - Finanzmanagement</b>	<b>35</b>
110197 VU - Finanzmanagement	35
<b>BVMBWL810 - Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung</b>	<b>35</b>
<b>BVMBWL820 - Geschäftsprozessmanagement</b>	<b>36</b>
110202 VU - Geschäftsprozessmanagement	36
<b>BVMBWL900 - Unternehmens- und Wettbewerbsstrategie</b>	<b>36</b>
<b>Fakultative Lehrveranstaltungen.....</b>	<b>36</b>
<b>Glossar</b>	<b>37</b>

# 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

## Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-täglich
Einzel	Einzeltermin

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

# Vorlesungsverzeichnis

## Erstfach

### Orientierung und Basiswissen

#### BBMBWL110 - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre

##### 110023 VU - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H05	15.10.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	U	Mi	09:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstalt	23.10.2024	David Bender
2	U	Fr	09:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstalt	25.10.2024	David Bender

#### Kommentar

Die Übung findet im Selbststudium statt. Der Termin in Ihrem Stundenplan ermöglicht es Ihnen, sich eigenständig in Ihren Lerngruppen zu treffen und die gestellten Übungen durchgehen.

#### Literatur

wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

#### Leistungsnachweis

Klausur (90 Minuten)

#### Lerninhalte

Die Studierenden

- verstehen die begrifflichen, theoretischen und methodischen Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre.
- können konstitutive Grundsatzentscheidungen thematisieren und betriebliche Funktionen erläutern.
- sind in der Lage Aufbau, Funktionsbereiche und Wirkungsweisen eines Betriebs zu erläutern.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 414911 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

#### BBMBWL120 - Buchführung

##### 110280 VU - Buchführung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H04	14.10.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Nicolas Frenzel

siehe Homepage

### Kommentar

Die Vorlesung "Buchführung" findet grundsätzlich in Präsenz im angegebenen Hörsaal statt (pro Woche eine Vorlesung à 90 Minuten) und beginnt in der ersten Vorlesungswoche. **In den ersten beiden Vorlesungswochen findet zusätzlich** (nicht alternativ, d.h. es geht im Stoff direkt weiter) jeweils eine **Online-Vorlesung im Nachgang zur Präsenzvorlesung** statt, die im Laufe der betreffenden Woche 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 Tutorien, welche erst in der dritten Vorlesungswoche starten. Dies dient dazu, den notwendigen Vorlauf für die Tutorien zu gewährleisten. In der auf eine Online-Vorlesung folgenden Präsenzvorlesung können Sie Ihre Fragen zur vorangegangenen Online-Vorlesung stellen.

Ab der dritten Vorlesungswoche ist dann der reguläre Ablauf mit jeweils einer Präsenz-Vorlesung und dem Präsenz-Tutorium vorgesehen.

Die Zugangsdaten zum Moodle-Kurs geben wir spätestens am 13.10.2024 (nach Möglichkeit auch schon ein paar Tage früher) an dieser Stelle bekannt, damit Sie zur ersten Veranstaltung bereits auf die Unterlagen für die erste Vorlesung zugreifen können.

Wir wünschen Ihnen einen guten Start ins Semester!

### Leistungsnachweis

Klausur B.BM.BWL120 (90 min Dauer). Online-Klausur via Exam.UP in den PC-Pools der Universität Potsdam am Campus Golm

### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 415011 - Vorlesung (unbenotet)

### BBMBWL200 - Einführung in Führung, Organisation und Personal

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BBMBWL300 - Einführung in das Marketing

#### 110464 V - Einführung in das Marketing

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	08:00 - 10:00	wöch.	3.06.H05	16.10.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

#### Voraussetzung

Keine

#### Literatur

Voeth, M.; Herbst, U.: Marketing-Management, Stuttgart 2013

Skript zur Vorlesung

#### Leistungsnachweis

Klausur zu B211/B.BM.BWL300 (90 Minuten)

#### Bemerkung

+ 2 SWS Teaching Locations - weitere Informationen erfolgen in der Vorlesung

#### Lerninhalte

In der Vorlesung werden allgemeine Grundlagen des Marketings, des Konsumentenverhaltens sowie der Marktforschung und die Bestandteile einer umfassenden Marketing-Konzeption – nämlich Marketing-Ziele, Marketing-Strategien und Marketing-Instrumente (Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik, Distributionspolitik) – behandelt.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415102 - Vorlesung (unbenotet)

**BBMBWL400 - Jahresabschluss**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung**

**111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Isabella Proeller

**Kommentar**

In den Tutorien werden Übungsaufgaben zur Vorlesung Kosten- und Leistungsrechnung (Controlling, KLR bei Modul BWL600) angeboten.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415312 - Tutorium (unbenotet)

**BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung (auslaufend)**

Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2024 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2026 aus.

**111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Isabella Proeller

**Kommentar**

In den Tutorien werden Übungsaufgaben zur Vorlesung Kosten- und Leistungsrechnung (Controlling, KLR bei Modul BWL600) angeboten.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415312 - Tutorium (unbenotet)

**BBMBWL710 - Investition**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BBMBWL720 - Finanzierung**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BBMBWL810 - Management im Digitalen Zeitalter**

**110202 VU - Geschäftsprozessmanagement**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

<b>Voraussetzung</b>
Die Anmeldung erfolgt im Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme ( <a href="https://wi.uni-potsdam.de/">https://wi.uni-potsdam.de/</a> ). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.
<b>Literatur</b>
Gronau, N.: Geschäftsprozessmanagement in Wirtschaft und Verwaltung. Modellierung und Analyse. Berlin 2017 Krallmann/Frank/Gronau: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage München 2002 Gronau: Auswahl und Einführung industrieller Standardsoftware. München 2001 Staud: Geschäftsprozessanalyse mit ereignisgesteuerten Prozeßketten. 2. Auflage, Springer 2001
Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch.
<b>Leistungsnachweis</b>
Übungsleistung, Klausur
<b>Lerninhalte</b>
Das Ziel der Veranstaltung Geschäftsprozessmanagement (GPM) ist es, die theoretischen und praktischen Aspekte der Aufnahme, Modellierung, Analyse, Bewertung und Simulation von Geschäftsprozessen zu vermitteln. Zunächst werden die Grundlagen der Unternehmensanalyse anhand eines Vorgehensmodells, mit vertiefender Betrachtung der einzelnen Phasen (insbesondere Ist-Aufnahme und Erstellung Sollkonzept) erläutert. Es werden verschiedene Software-Werkzeuge, die in dem Bereich der Prozessmodellierung, der Prozesssimulation und des Workflowmanagements eingesetzt werden, vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung werden die einzelnen Anwendungsfelder der Geschäftsprozessmodellierung eingeführt, wie z.B. aus den Bereichen E-Business, Wissens- und Qualitätsmanagement. Die Übung dient der Vertiefung der gesammelten Kenntnisse, indem anhand von praktischen Fällen Vorgehensmodelle und Methoden unter Nutzung verschiedener Software-Werkzeuge angewandt werden. Als besondere Gelegenheit erweist sich in diesem Semester die Möglichkeit Übungsinhalte an einem realen DFG-Forschungsprojekt zu orientieren und praktische Einblicke zu erhalten.
<b>Kurzkomentar</b>
Die Organisation und Inhalte der Übung werden in der ersten Vorlesung besprochen.
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
<b>PNL</b> 411022 - Übung (unbenotet)

## Fachnahe Methoden

### Pflichtmodule

#### **BBMBWL800 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

#### **BBMBWL800 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik (auslaufend)**

##### **110203 VU - Einführung in die Wirtschaftsinformatik**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau, Dr. rer. pol. Edzard Weber
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. rer. pol. Edzard Weber, Prof. Dr. Norbert Gronau

#### **Voraussetzung**

Die Anmeldung erfolgt ab Anfang Oktober über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.

## Literatur

Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

## Leistungsnachweis

Klausur

## Lerninhalte

Die Informatik (computer science) beschäftigt sich mit den theoretischen Grundlagen, den Mitteln und Methoden sowie mit der Anwendung der Elektronischen Datenverarbeitung (EDV), d.h. mit der Informationsverarbeitung unter Einsatz von Computern. Kaum ein anderer Wissenschaftszweig bewirkt gegenwärtig so vielfältige Veränderungen in allen Bereichen der Gesellschaft. Computer und ihre Software bestimmen unsere tägliche Arbeit oder Ausbildung und unser privates Leben. Wir finden sie als Mainframes oder Hochleistungsrechner in Forschungsinstituten und Rechenzentren, als Abteilungsrechner und Server in Netzwerken, als Workstations, PCs oder mobile Computer am Arbeitsplatz oder zu Hause und nicht zuletzt als eingebettete Systeme, z.B. in Form von Mikrocontrollern im Auto, im Handy oder im Videorecorder.

Die Veranstaltung verfolgt das Ziel, den Studentinnen und Studenten einen Überblick über die Informatik zu geben, wobei grundlegende Konzepte und Techniken von Computerhard- und -software sowie spezielle, weit verbreitete Anwendungssysteme betrachtet werden. Insbesondere wird im Verlauf der Veranstaltung auf Datenmodellierung sowie die Datenbankabfragesprache SQL eingegangen. Im Abschluss der Veranstaltung wird die Verbindung zwischen Datenbank und Anwendungssystemen in Unternehmen geknüpft.

### Inhaltsübersicht der Themen

0. Organisation, Ablauf, Inhalte
1. Grundlagen der WI, Erkenntnisobjekt und Arbeitsfelder
2. Grundlagen der Informationstechnik
3. Grundlagen der digitalen Kommunikation
  
4. Datenmodellierung
  - a. Von der Realwelt zum Modell (Datenmodellierung, ERM)
  - b. Vom Datenmodell zur Tabelle
  - c. Von der Tabelle in die Datenbank
  
5. Einführung in Oracle Express Edition - Eine Einführung in Datenbanksysteme
  
6. Abfragesprache SQL
  - a. SQL - Basics (DML, DDL, DCL)
  - b. Tabellen erstellen
  - c. Grundlegende SELECT-Anweisungen
  - d. Daten einschränken und sortieren
  - e. SQL-Funktionen (Single Row, Multiple Row)
  - f. Tabellen verknüpfen
  - g. Gruppenfunktionen
  - h. Unterabfragen
  
7. Datenbanken in der Anwenderoberfläche

## Kurzkomentar

## Termine der Übungen folgen

## Zielgruppe

Insbesondere Studierende der Fachrichtung BWL sowie der Wirtschaftsinformatik

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 411011 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

**BBMMAT110 - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften 1**

**110736 VU - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H05	14.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöller
1	U	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H02	17.10.2024	Dr. rer. nat. Siegfried Beckus
2	U	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H02	17.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöller
3	U	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H06	17.10.2024	Dr. rer. nat. Siegfried Beckus
4	U	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.H02	17.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöller
5	U	Fr	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H10	18.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöller
6	U	Fr	12:00 - 14:00	wöch.	3.01.H10	18.10.2024	apl. Prof. Dr. Gert Zöller

**Bemerkung**

Moodlekurs zur Lehrveranstaltung:

<https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=38784>

Schlüssel für Selbsteinschreibung: Mathematik

Weitere organisatorische Informationen in der 1. Vorlesung am 16.10.2023.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 511911 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

## Wahlpflichtmodule

**BBMSOZ910 - Grundlegende Methoden der empirischen Sozialforschung**

**109469 V - Methoden der Datenerhebung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	17.10.2024	Dr. Marian Krawietz
1	V	Do	10:00 - 12:00	Einzel	3.06.S16	05.12.2024	Dr. Marian Krawietz

**Links:**

Moodle-Kurs <https://moodle2.uni-potsdam.de/course/view.php?id=42063>

**Kommentar**

Die Sozialwissenschaften (Soziologie, Politik und Verwaltungswissenschaft und VWL) sind wie die meisten Wissenschaften in ihrem Kern empirische Wissenschaften. Ziel von empirischen Wissenschaften ist die Gültigkeit von allgemeingültigen Aussagen anhand von "Beobachtungen" (Daten) in der "realen Welt" zu belegen. Der "Beweis" für die Gültigkeit einer Aussage ist aber immer nur so gut, wie die Daten und Informationen, die zu ihrem Beweis hinzugezogen werden. Damit kommt dem Problem der Gültigkeit von Daten ein besonderer Stellenwert zu. In der Vorlesung werden grundlegende Regeln und Methoden zur sozialwissenschaftlichen Datenerhebung erläutert. Was zeichnet eine "gute" Messung im Allgemeinen aus, wie kann die Qualität von Messungen verbessert werden? Wie müssen die Untersuchungseinheiten ausgewählt werden, um theoretische Aussagen belegen zu können? Welche Techniken stehen den Sozialwissenschaftlern zur Datenerhebung zu Verfügung und worauf haben Sozialwissenschaftler bei der Anwendung dieser Themen zu achten?

**Literatur**

Zur Anschaffung empfohlen:

- Schnell, Rainer, Paul B. Hill und Elke Esser (2018): Methoden der empirischen Sozialforschung. 11 Auflage. München und Wien: Oldenbourg

Ansonsten sind ältere Ausgaben antiquarisch vollkommen ausreichend.

#### Leistungsnachweis

für die Prüfungsnebenleistung: Moodle-Tests sowie Belegung des zur Vorlesung gehörenden Tutoriums

Die Modulabschlussprüfung wird als Klausur zur Vorlesung "Datenanalyse I: Deskriptive- und Inferenzstatistik" geschrieben.

#### Zielgruppe

Ab 2. Fachsemester empfehlenswert.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 424512 - Methoden der Datenerhebung (unbenotet)

109470 V - Datenanalyse I: Deskriptiv- und Inferenzstatistik							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	Online.Vorlesung	14.10.2024	Dr. Marian Krawietz
1	V	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	15.10.2024	Dr. Marian Krawietz

#### Kommentar

Trotz verschiedentlich geäußelter negativer Einschätzungen -- lies, damned lies, statistics -- ist die Bedeutung der Statistik in Wissenschaft und Politik geradezu überwältigend. Zumindest für die Sozialwissenschaften gilt: fundierte Aussagen über empirische Realitäten lassen sich (fast) nur mit Hilfe von Statistik treffen. Notwendige Voraussetzung hierfür sind aber grundlegende Kenntnisse statistischer Konzepte und Verfahren. Diese sollen in dieser Vorlesung gelegt werden.

Der erste Teil des Kurses behandelt statistische Verfahren zur Beschreibung und zum Vergleich von beobachteten Merkmalen. Behandelt werden tabellarische, graphische und maßzahlen-basierte Verfahren. Danach wird verdeutlicht, dass die hierbei gefundenen Eigenschaften der Verteilungen zum Teil das Ergebnis eines Zufallsprozesses sein könnten. Es stellt sich daher die Frage, ob die beobachteten Eigenschaften ein Zufallsprodukt darstellen, oder ob sie das Ergebnis eines sozialen Prozesses sind. Die Antwort auf solche Fragen ist Gegenstand der Inferenzstatistik, die im zweiten Teil der Vorlesung behandelt wird.

Die Vorlesung legt Wert auf das Erlernen der statistischen Formelsprache. Durch Anwendung der statistischen Methoden auf inhaltliche Fragestellungen soll das intuitive Verständnis der gelernten Verfahren gestärkt werden.

#### Literatur

Zur Anschaffung empfohlen ist eines der vier Bücher:

- Diaz-Bone, Rainer (2006). Statistik für Soziologen. UTB 2782. Konstanz: UVK
- Fahrmeir, Ludwig, Rita. Künstler, Iris Pigeot, und Gerhard Tutz (2007). Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (6 Aufl.). Berlin: Springer.
- Jann, Ben (2005). Einführung in die Statistik. München: Oldenbourg.
- Ludwig-Mayerhofer, Wolfgang, Uta Liebe, und Ferdinand Geißler (2014). Statistik. Eine Einführung für Sozialwissenschaftler. Beltz/Juventa.

**Leistungsnachweis**

Prüfungsnebenleistungen:  
Moodle-Tests/Pflichtaufgaben. Von 9 Pflichtaufgaben müssen mindestens 6 als richtig bewertet worden sein, um die Prüfungsnebenleistungen in der Vorlesung zu bestehen.

Modulabschlussprüfung: Klausur 90 Minuten

1. Klausurtermin: 11.02.2025 von 10 - 16 Uhr in Präsenz im PC-Pool Golm Raum 2.70.001 und 2.70.005 (Nachteilsausgleiche schreiben am Griebnitzsee, Haus 7, Raum 1.44)

Nachteilsausgleiche für diesen Termin sind per Scan bei Fr. Janke an sek-Imes@uni-potsdam.de einzureichen.

2. Klausurtermin: 25.03.2025 von 10 - 13 Uhr in Präsenz im PC-Pool Golm Raum 2.70.001 und 2.70.005

Nachteilsausgleiche für diesen Termin sind per Scan bei Fr. Janke an sek-Imes@uni-potsdam.de einzureichen.

**Bemerkung**

Veranstaltungsformat:

Die Vorlesung umfasst laut Modulbeschreibung/Studienordnung 4 SWS. Da 2 SWS dieser Zeit die Videos der Vorlesung sind, ist der Veranstaltungstermin am Montag als Online-Veranstaltung ausgewiesen.

Flipped Classroom (Online mit Präsenz-Anteilen). Anders als eine klassische Vorlesung, bei der der Stoff der Vorlesung im Hörsaal vermittelt wird und Studierende den Stoff dann im Selbststudium einüben und vertiefen ist es im Flipped-Classroom genau umgekehrt: Sie schauen sich die Vorlesung zu Hause auf Videos an, während die Übungen im Hörsaal stattfinden.

Die Einführungsveranstaltung findet Online statt; Präsenzsitzungen/Übungen wöchentlich jeweils Di. 10-12 Uhr in H09. Die Teilnahme an den Präsenzübungen ist freiwillig. Der Zoomlink für die Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Sie müssen als Mitglied der Universität Potsdam bei Zoom angemeldet sein (Anmeldung per SSO)

zusätzliches Angebot:

Zusätzlich wird es ein studentisches Tutorium zur Vorlesung geben. Dieses Tutorium ist nicht in der Modulbeschreibung enthalten und darum fakultativ. Das Tutorium wird von einer Studentin durchgeführt. Ein Anmeldung zum Tutorium ist über PULS möglich. Der Kurs ist in PULS im Bereich Sozialwissenschaften unter "fakultative Lehrveranstaltungen" gelistet.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 424514 - Datenanalyse I (unbenotet)

**109475 TU - Methoden der Datenerhebung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Dr. Marian Krawietz

Online asynchron

**Kommentar**

Das online Kolloquium begleitet die Vorlesung Datenerhebung. Es handelt sich dabei allerdings um keine zusätzliche Veranstaltung, sondern schlicht um den zur Vorlesung gehörenden Moodlekurs.

Bitte beachten Sie, dass eine Belegung des Tutoriums ist in nahezu allen Studiengängen Voraussetzung, um das Modul "Methoden der empirischen Sozialforschung" (BBMSOZ910) zu bestehen.

**Literatur**

Schnell, Rainer ; Hill, Paul B. ; Esser, Elke: Methoden der empirischen Sozialforschung. Deutschland: Oldenbourg, 2008

Jüngere und überarbeitete Ausagen des o.g. Klassikers funktionieren natürlich auch.

#### Kurzkommentar

Die Vorlesung vermittelt wissenschaftliche Grundkenntnisse der Empirischen Sozialforschung. Dazu zählt die Wissenschaftstheorie und ihre Kontroversen, Ziele der deskriptiven und kausalen Inferenz und dazugehörige Survey-Designs. Weiterhin werden einschlägige Datenerhebungsverfahren und Stichprobendesigns besprochen.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 424513 - Tutorium (unbenotet)

#### BBMVWL410 - Statistik

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

## Vertiefung

#### BVMBWL210 - Organisation und Unternehmensführung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

#### BVMBWL220 - Organizational Behavior & Human Resource Management

##### 110480 V - Organizational Behavior and Human Resource Management

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Eric Kearney

#### Voraussetzung

Der Abschluss des Moduls B.BM.BWL200 wird dringend empfohlen.

#### Literatur

Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

#### Leistungsnachweis

Klausur, 90 Minuten.

**Lerninhalte**

Die Studierenden ...

- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Themen des Fachgebiets Organizational Behavior (z.B. Teamarbeit, Kommunikation und Konflikte in Organisationen; Motivation; Arbeitszufriedenheit, Stress und Work-Life-Balance)
- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Themen des Fachgebiets Human Resource Management (z.B. Personalauswahl, Personalentwicklung, Personalbeurteilung, Personalvergütung)
- können Wissen aus den Bereichen Organizational Behavior & Human Resource Management auf konkrete Praxissituationen anwenden
- sind in der Lage, individuell und im Team konkrete Problemstellungen zu bearbeiten, eigenständig Lösungen zu entwickeln und die Ergebnisse im Plenum zu präsentieren
- haben die Fähigkeit, in übergeordneten Zusammenhängen zu denken und eigene Schlüsse zu ziehen

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415711 - Vorlesung (unbenotet)

**110485 U - Organizational Behavior and Human Resource Management**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Do	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H04	17.10.2024	Dr. Martin Buss

**Leistungsnachweis**

Bearbeitung von Aufgaben (unbenotet, aber notwendig zum Bestehen der Übung)

**Lerninhalte**

In dieser Übungsveranstaltung werden Aufgaben bearbeitet und besprochen, die zur Ver tiefung der Vorlesungsinhalte dienen. Wir werden uns vor allem mit Forschungsansätzen des Bereiches "Organizational Behavior" beschäftigen.

**Kurzkommentar**

Hinweis: Die Auftaktveranstaltung der Übung findet am ersten Donnerstag des Veranstaltungszeitraums statt. In dieser Sitzung erhalten sie alle organisatorischen Informationen zur Übungsveranstaltung (Moodle-Passwort etc.).

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 415712 - Übung (unbenotet)

**BVMBWL310 - Marketing Management I**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL320 - Marketing Management II**

**110473 S - Fortgeschrittenes Marketing-Management**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	08:00 - 10:00	wöch.	3.06.H06	15.10.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415911 - Seminar (unbenotet)

### BVMBWL410 - Controlling

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL420 - Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL430 - Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung

#### 110284 V - Internationale Rechnungslegung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S26	16.10.2024	Philipp Medrow

#### Voraussetzung

Das **Modul B.VM.BWL430** setzt sich aus den beiden Veranstaltungen „**Konzernrechnungslegung**“ und „**Internationale Rechnungslegung**“ zusammen. **Sie müssen beide Kurse in PULS belegen und sich in beiden Kursen für die gemeinsame Klausur anmelden**. Der vorherige Besuch der BWL Basisveranstaltung „Jahresabschluss“ (B.BM.BWL400) wird empfohlen und deren Kenntnisse werden vorausgesetzt.

#### Literatur

Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.

#### Leistungsnachweis

Klausur B.VM.BWL 430 (90 min Dauer) über die Inhalte der Konzernrechnungslegung und der internationalen Rechnungslegung

#### Lerninhalte

Behandelt werden der Einzel- und Konzernabschluss sowie die Anforderungen des HGB und der internationalen Rechnungslegung an die Gestaltung dieser Rechenwerke einschließlich der Entscheidungswirkungen der externen Rechnungslegung.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 416211 - Vorlesungen (mit integrierten Übungen) (unbenotet)

#### 110285 V - Konzernrechnungslegung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Fr	08:15 - 13:15	wöch.	3.06.S27	08.11.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	08:15 - 13:15	Einzel	3.06.S27	29.11.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	13:15 - 16:30	Einzel	3.06.S27	20.12.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	08:15 - 13:15	Einzel	3.06.S27	07.02.2025	Prof. Dr. Bettina Thormann

#### Voraussetzung

Das **Modul B.VM.BWL430** setzt sich aus den beiden Veranstaltungen „**Konzernrechnungslegung**“ und „**Internationale Rechnungslegung**“ zusammen. **Sie müssen beide Kurse in PULS belegen und sich in beiden Kursen für die gemeinsame Klausur anmelden**. Der vorherige Besuch der BWL Basisveranstaltung „Jahresabschluss“ (B.BM.BWL400) wird empfohlen und deren Kenntnisse werden vorausgesetzt.

#### Literatur

Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.

### Leistungsnachweis

Klausur B.VM.BWL 430 (90 min Dauer) über die Inhalte der Konzernrechnungslegung und der internationalen Rechnungslegung.

### Lerninhalte

Behandelt werden der Einzel- und Konzernabschluss sowie die Anforderungen des HGB und der internationalen Rechnungslegung an die Gestaltung dieser Rechenwerke einschließlich der Entscheidungswirkungen der externen Rechnungslegung.

### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 416211 - Vorlesungen (mit integrierten Übungen) (unbenotet)

## BVMBWL440 - Steuern

### 110279 VU - Steuern

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	08:30 - 11:45	14t.	3.06.S27	16.10.2024	Dr. Steffen Gärtner
1	U	Sa	09:00 - 16:00	14t.	3.06.S27	23.11.2024	Dr. Steffen Gärtner
1	U	Sa	09:00 - 16:00	Einzel	3.06.S27	11.01.2025	Dr. Steffen Gärtner
1	U	N.N.	N.N.	Einzel	N.N.	N.N.	Dr. Steffen Gärtner

### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 416311 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

## BVMBWL510 - Nachhaltiges Innovationsmanagement

### 110022 S - Nachhaltiges Innovationsmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S27	22.10.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke

### Literatur

wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

### Leistungsnachweis

Portfolioprüfung bestehend aus Präsentationen in Kleingruppen und schriftlicher Hausarbeit

### Bemerkung

**Für dieses Seminar sind begrenzte Plätze verfügbar. Eine separate Anmeldung bis zum 07.10.2024 (24 Uhr) über dieses [Bewerbungsformular](#) ist zwingend erforderlich. Bei mehr Anmeldungen als Plätzen entscheidet das Los.**

### Lerninhalte

Die Studierenden

- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Konzepte des Innovationsmanagements, der Nachhaltigkeit und in der Schnittmenge dieser beiden Themen
- haben selbstständig in Kleingruppen Themenstellungen des nachhaltigen Innovationsmanagements bearbeitet und in einer Abschlusspräsentation aufbereitet
- verfügen über die Fähigkeit sich mit der aktuellen wissenschaftlichen Debatte auseinander zu setzen und selber Beiträge dazu leisten
- verfügen über die Fähigkeit sich in Kleingruppen bzw. Teams zu organisieren und Themenstellungen selbstständig zu- und erarbeiten
- sind in der Lage Themenstellungen aus dem nachhaltigen Innovationsmanagement und angrenzenden Themengebieten mittels wissenschaftlicher Vorgehensweise im Rahmen einer wissenschaftlichen Ausarbeitung zu analysieren und zu synthetisieren (wissenschaftliches Arbeiten)

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 416421 - Seminar (unbenotet)

**BVMBWL520 - Unternehmensgründung**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL610 - Einführung in das Public Management**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL610 - Public Management 1 (auslaufend)**

Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2024 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2026 aus.

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL620 - Public Management 2 (auslaufend)**

Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2024 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2026 aus.

 **110526 S - Public Management 2**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Daniela Großmann

**Kommentar**

Die Digitalisierung der Verwaltung ist derzeit ein wichtiger Reformtrend, der die Reformen in der öffentlichen Verwaltung dominiert. Gleichzeitig erhöhen die fortlaufenden technologischen Fortschritte und ihre Anwendungen im privaten Sektor den Druck auf den öffentlichen Sektor, sich an die Bedürfnisse und Präferenzen der Bürger anzupassen.

Hier setzt das Seminar an und beleuchtet Digitalisierungsbestrebungen in der Disziplin Public Management und arbeitet heraus, welche Auswirkungen Digitalisierung auf die Leistung der Verwaltung, die Effizienz von Prozessen, die Qualität der Leistungserbringung hat sowie welche Ressourcen benötigt werden.

Gleichzeitig werden Sie methodisch an das wissenschaftliche Arbeiten herangeführt.

**Voraussetzung**

Der vorhergehende Abschluss des Moduls "Public Management 1" wird dringend empfohlen. Übersteigt die Bewerber:innenzahl die Kapazitäten, werden bevorzugt Studierende berücksichtigt, die das Modul "Public Management 1" bereits erfolgreich belegt haben.

Das Seminar richtet sich an Bachelorstudierende der Studiengänge PVO, BWL, Wirtschaftsinformatik, Soziologie oder ähnlichen.

Ein Teil der Leistungserbringung erfolgt in Kleingruppen. Es wird erwartet, dass sich alle Studierenden gleichermaßen in die Gruppenarbeit einbringen.

**Literatur**

Wird über Moodle bereitgestellt.

**Leistungsnachweis**

Portfolioprüfung

**Kurzkomentar**

Die Zugangsdaten für den Moodle-Kurs werden in der ersten Seminarsitzung bekanntgegeben.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 416611 - Vorlesung oder Seminar (unbenotet)

### BVMBWL620 - Public Management Seminar

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL710 - Bankmanagement

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL720 - Finanzmanagement

#### 110197 VU - Finanzmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H06	17.10.2024	Prof. Dr. Hannes Mohrschladt
1	U	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.H06	17.10.2024	Prof. Dr. Hannes Mohrschladt

#### Kommentar

Die erste Veranstaltung findet am 17. Oktober ab 12:15 Uhr in Raum 3.06.H06 statt. Alle weiteren Informationen und der genaue Veranstaltungsplan werden über Moodle zur Verfügung gestellt.

#### Voraussetzung

Grundlagenkenntnisse im Bereich Investition

#### Literatur

wird in der Veranstaltung bekannt gegeben

#### Leistungsnachweis

Klausur, 90 Minuten

#### Lerninhalte

Die Studierenden  
 - verfügen über umfangreiche Kenntnisse in der Bewertung von Anleihen, Derivaten und Aktien.  
 - können Kosten, Nutzen und Risiken der verschiedenen Instrumente aus Investoren- und Unternehmenssicht beurteilen.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 416811 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

### BVMBWL810 - Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL820 - Geschäftsprozessmanagement

#### 110202 VU - Geschäftsprozessmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

#### Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt im Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.

#### Literatur

Gronau, N.: Geschäftsprozessmanagement in Wirtschaft und Verwaltung. Modellierung und Analyse. Berlin 2017

Krallmann/Frank/Gronau: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage München 2002  
 Gronau: Auswahl und Einführung industrieller Standardsoftware. München 2001  
 Staud: Geschäftsprozessanalyse mit ereignisgesteuerten Prozeßketten. 2. Auflage, Springer 2001

Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch.

#### Leistungsnachweis

Übungsleistung, Klausur

#### Lerninhalte

Das Ziel der Veranstaltung Geschäftsprozessmanagement (GPM) ist es, die theoretischen und praktischen Aspekte der Aufnahme, Modellierung, Analyse, Bewertung und Simulation von Geschäftsprozessen zu vermitteln. Zunächst werden die Grundlagen der Unternehmensanalyse anhand eines Vorgehensmodells, mit vertiefender Betrachtung der einzelnen Phasen (insbesondere Ist-Aufnahme und Erstellung Sollkonzept) erläutert. Es werden verschiedene Software-Werkzeuge, die in dem Bereich der Prozessmodellierung, der Prozesssimulation und des Workflowmanagements eingesetzt werden, vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung werden die einzelnen Anwendungsfelder der Geschäftsprozessmodellierung eingeführt, wie z.B. aus den Bereichen E-Business, Wissens- und Qualitätsmanagement. Die Übung dient der Vertiefung der gesammelten Kenntnisse, indem anhand von praktischen Fällen Vorgehensmodelle und Methoden unter Nutzung verschiedener Software-Werkzeuge angewandt werden. Als besondere Gelegenheit erweist sich in diesem Semester die Möglichkeit Übungsinhalte an einem realen DFG-Forschungsprojekt zu orientieren und praktische Einblicke zu erhalten.

#### Kurzkomentar

Die Organisation und Inhalte der Übung werden in der ersten Vorlesung besprochen.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 410921 - Übung (unbenotet)

#### BVMBWL900 - Unternehmens- und Wettbewerbsstrategie

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

## Akademische Grundkompetenzen

#### BSKBWL110 - Wissenschaftliche Methodik der Betriebswirtschaftslehre

##### 110488 TU - Selbstreflexion und Planung für B.Sc. Betriebswirtschaftslehre

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	Block	N.N.	N.N.	Mathias Loboda

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 417112 - Tutorium (unbenotet)

#### BSKBWL110 - Wissenschaftliche Methodik der Betriebswirtschaftslehre (auslaufend)

##### 110483 U - Wissenschaftliche Methodik der BWL

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H04	16.10.2024	Mara Justine Metzger

## Kommentar

### Herzlich Willkommen auf der Informationsseite für die Veranstaltung „Wissenschaftliche Methodik der BWL“!

Sehr geehrte Studierende, bevor wir Sie persönlich in unserer Veranstaltung begrüßen dürfen, ist es wichtig, dass Sie sich die folgenden Informationen hier auf PULS zur Anmeldung und zum Kurs aufmerksam durchlesen.

### So melden Sie sich für den Kurs an:

- 1) Prüfen Sie bitte anhand Ihrer Studienordnung, ob Sie diesen Kurs besuchen müssen. Beachten Sie, dass zum Abschluss dieses Moduls in der Regel die vorherige Belegung der Einführungstutorien verpflichtend ist, die bereits vor der ersten Vorlesungswoche stattfinden.
- 2) Melden Sie sich spätestens zum 24.10.2023 um 23:59 Uhr (= Fristende) auf PULS für die Übung Wissenschaftliche Methodik an.
- 3) Sie erhalten anschließend im Laufe des 25.10.2023 per E-Mail einen Einschreibeschlüssel und Link für unseren Kurs auf Moodle an Ihre Universitätsemailadresse. Schreiben Sie sich hiermit auf Moodle in unseren Moodlekurs ein.
- 4) Bitte denken Sie immer daran, regelmäßig Ihren Studierendenaccount (i. d. Regel [vorname.nachname@uni-potsdam.de](mailto:vorname.nachname@uni-potsdam.de)) auf aktuelle E-Mails zu überprüfen.
- 5) Kommen Sie am 26.10.22 zur Auftaktveranstaltung. Diese beginnt um 10:15 Uhr am Campus Griebnitzsee in Haus 6 in Hörsaal 4.

## Voraussetzung

### \*\*\* Weitere wichtige Hinweise \*\*\*

- Achten Sie auf die rechtzeitige Anmeldung zur Übung.
- Achten Sie darauf, alle Aufgaben während des Kurses fristgerecht zu bearbeiten, da ansonsten die Übung als „nicht bestanden“ bewertet werden muss und der Abschluss des Moduls erst wieder in einem Jahr möglich ist.

## Literatur

Der Kurs kann vollständig mit den im Kurs bekanntgegebenen Texten und Materialien absolviert werden.

Hilfreich sind darüber hinaus:

Bortz, J., & Döring N. 2016. (5. Auflage). Heidelberg: Springer-Verlag.

Das Buch kann kostenlos über die Universitätsbibliothek heruntergeladen werden. Dazu müssen Sie entweder im Uninetzwerk angemeldet sein oder einen VPN Client (anyconnect) verwenden. Näheres hierzu erfahren Sie in der Einführungsveranstaltung des Kurses.

Literaturtipps für Interessierte:

Saunders, M., Lewis, P., & Thornhill, A. 2016. (8. Auflage). London: Pearson Education.

Alle weiteren Texte werden im Laufe der Veranstaltung bekannt gegeben.

### Leistungsnachweis

- 1) Als Prüfungs neben leistungen sind folgende Aufgaben während des Semesters zu erbringen: bis zu 5 Versuchspersonenstunden (etwa durch die Teilnahme an Studien im Rahmen des Kurses) sowie die regelmäßige Bearbeitung der Online-Aufgaben während des Semesters. Der Nachweis erfolgt durch die erfolgreiche Teilnahme an den Online-Tests.
- 2) Die Modulabschlussprüfung erfolgt als Klausur. Details zur Klausur werden im Kurs bekanntgegeben.

Wann Sie sich zur Modulabschlussprüfung (d. h. auf PULS zur „Klausur“) anmelden können, ist von Ihrer Studienordnung abhängig. Manche Studierende können sich bereits während des Semesters zur Modulabschlussprüfung anmelden, der Großteil aber erst nach erfolgreichem Abschluss der Übungsleistungen (d. h. der Erledigung der Aufgaben während des Semesters).

Beachten Sie in allen Fällen, dass Ihre Anmeldung zur Modulabschlussprüfung bis spätestens 8 Tage vor der Modulabschlussprüfung erfolgen muss, um daran teilnehmen zu können.

### Lerninhalte

#### Kurz und knapp:

- Wissenschaftliche Studien kennenlernen und Veröffentlichungen dazu lesen können
- Empirische Forschungsansätze verstehen
- Verschiedene Arten von Studien unterscheiden können
- Aktive Teilnahme an empirischen Studien
- Kennenlernen der statistischen Software R
- Erlernen von grundlegenden wissenschaftlichen Fertigkeiten wie Zitation und Recherche

#### Details zum Ablauf des Kurses:

Um Ihre Begeisterung am wissenschaftlichen Arbeiten zu wecken, werden wir mit Ihnen anhand anschaulicher Beispiele aus den Bereichen Leadership, Motivation und Teamarbeit viele sowohl wissenschaftlich als auch praktisch spannende Fragen und Themen bearbeiten. Wir werden gemeinsam grundlegende Techniken und Begriffe des wissenschaftlichen Arbeitens erläutern und üben. Sie lernen wichtige wissenschaftliche Studientypen, wie etwa Feldstudien, Feldexperimente und Laborexperimente, sowie deren Aufbau und Besonderheiten kennen. Immer wieder werden wir uns die Frage stellen, wie wir das erlernte Wissen in unserem Alltag anwenden und umsetzen können.

Damit Sie wissenschaftliche Studien in Zukunft selbst interpretieren und planen können, lernen Sie hierfür wichtige Fachbegriffe kennen und üben Methoden, die in wissenschaftlichen Studien angewendet werden. Zu diesem Zweck werden Sie im Laufe des Kurses selbst wissenschaftliche Texte recherchieren, lesen und bearbeiten. Da die international bekanntesten wissenschaftlichen Texte in der Regel auf Englisch geschrieben sind, werden zusätzlich zu Lehrinhalten auf Deutsch auch englische Texte im Kurs verwendet. Nach Bearbeitung der Online-Aufgaben folgen regelmäßige Wissenstests zu den Lerninhalten. Darüber hinaus werden Sie an einer Datenerhebung für eine aktuelle wissenschaftliche Studie selbst teilnehmen, um durch sogenannte Versuchspersonenstunden Erfahrung mit Experimenten aus Sicht des Versuchsteilnehmers zu sammeln. Außerdem beschäftigen wir uns damit, wie wissenschaftlich erhobene Daten ausgewertet werden und üben gemeinsam erste Schritte zur Datenauswertung mit Hilfe des Computerprogramms R, um Ihnen eine hervorragende Grundausbildung zu ermöglichen.

Die Übung wird Ihnen als bestanden verbucht, wenn Sie regelmäßig mitarbeiten, die Wissenstests absolvieren und an den Experimenten teilnehmen.

Für weitere Informationen siehe die Modulbeschreibung in der Studienordnung vom WS 2014 /15.

### Zielgruppe

#### **Dieser Kurs richtet sich in erster Linie an BWL-Studierende im ersten Semester.**

Dieser Kurs richtet sich *nicht* an Studierende der Wirtschaftsinformatik der neuesten Prüfungsordnung (2015/16). Diese besuchen eine eigene Veranstaltung (Wissenschaftliche Methodik der Wirtschaftsinformatik).

Studierende im Studienfach Sportmanagement besuchen ebenfalls eigene Veranstaltungen zum wissenschaftlichen Arbeiten.

\*\*\* Alle Angaben sind ohne Gewähr. Bitte prüfen Sie diese im Zweifel anhand der Studienordnung Ihres Studienfachs!  
\*\*\*

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 417111 - Übung (unbenotet)

**110488 TU - Selbstreflexion und Planung für B.Sc. Betriebswirtschaftslehre**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	Block	N.N.	N.N.	Mathias Loboda

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 417112 - Tutorium (unbenotet)

**BSKBWL120 - Bachelorprojekt**

**110021 S - Bachelorprojekt Innovation und Entrepreneurship**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S27	22.10.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke, David Bender

**Kommentar**

Für dieses Seminar sind begrenzte Plätze verfügbar. Eine separate Anmeldung bis zum 07.10.2024 (24 Uhr) über dieses [Bewerbungsformular](#) ist **zwingend** erforderlich. Bei mehr Anmeldungen als Plätzen entscheidet das Los.

**Voraussetzung**

Abschluss des Basisstudiums sowie der Abschluss eines Vertiefungskurses (BWL510, BWL520) aus dem Lehrangebot des Lehrstuhls wird dringend empfohlen.

**Leistungsnachweis**

Referat und schriftliche Ausarbeitung einer praxis- oder forschungsorientierten Themenstellung

**Lerninhalte**

Das "Bachelorprojekt" dient der Vertiefung von fachlichen und überfachlichen Kompetenzen und soll die Studierenden u.a. auf die Bachelorarbeit vorbereiten.

Die Studierenden

- verfügen über vertieftes Fachwissen und sind in der Lage, erlerntes Wissen auf aktuelle Fallbeispiele anzuwenden.
- beherrschen Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und können eigenständig eine schriftliche Arbeit anfertigen.
- können Informationen und wissenschaftliche Literatur recherchieren.
- sind in der Lage, einen gut strukturierten Vortrag zu halten und eigene Standpunkte theoretisch fundiert zu verteidigen.
- können praktische oder theoretische Problemstellungen unter Rückgriff auf betriebswirtschaftliche Erkenntnisse kritisch reflektieren und eigenständig Lösungskonzepte entwickeln.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PL 417211 - Seminar (benotet)

**110193 S - Bachelorprojekt zum Controlling**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	10:15 - 12:45	Einzel	3.06.S13	08.11.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Fr	10:15 - 13:45	wöch.	3.07.0.39	15.11.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Fr	10:15 - 13:45	14t.	3.07.0.39	06.12.2024	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel
1	S	Fr	10:15 - 13:45	wöch.	3.07.0.39	17.01.2025	apl. Prof. Dr. Jochen Pampel

Leistungen in Bezug auf das Modul							
PL 417211 - Seminar (benotet)							
 <b>110206 S - Bachelorprojekt Analyse von Geschäftsprozessen und Konzeption von IT-Systemen</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau
Voraussetzung							
Um am Seminar teilnehmen zu können, ist eine vorausgehende Bewerbung nötig.							
Weitere Informationen erhalten Sie über unserer Website im Bereich Lehre.							
Die Anmeldung erfolgt ab Anfang Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme ( <a href="https://wi.uni-potsdam.de/">https://wi.uni-potsdam.de/</a> ).							
Literatur							
Krallmann, H., Frank, H., Gronau, N.: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage. Oldenbourg 2001							
Weitere Literaturempfehlungen erhalten Sie in der Veranstaltung.							
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.							
Kurzkomentar							
<b>Einsendeschluss für Bewerbungen</b> Donnerstag, 12.10.2023 (Zusendung an: malte.teichmann@wi.uni-potsdam.de)							
<b>Zusage/Absage und Bekanntgabe der Projektzuordnung</b> Montag, 16.10.2023							
<b>Auftaktveranstaltung</b> Mittwoch, 25.10.2023 10:00 - 12:00 Uhr WiLa, Karl-Marx-Straße 67, Raum 0.04/0.05							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PL 417211 - Seminar (benotet)							
 <b>110288 S - Bachelorprojekt Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 18:00	wöch.	3.06.S12	15.10.2024	Philipp Wendel, Nicolas Frenzel, Prof. Dr. Ulfert Gronewold
1	S	Di	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S12	19.11.2024	Philipp Wendel, Nicolas Frenzel, Prof. Dr. Ulfert Gronewold
1	S	N.N.	14:00 - 20:00	Block	3.06.S12	10.12.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold, Nicolas Frenzel, Philipp Wendel
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PL 417211 - Seminar (benotet)							

110441 S - Bachelorprojekt Steuern							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S16	15.10.2024	N.N.
1	S	Di	14:00 - 18:00	wöch.	3.06.S13	05.11.2024	N.N.
1	S	Di	14:00 - 18:00	wöch.	3.06.S13	10.12.2024	N.N.
1	S	Di	14:00 - 18:00	Einzel	3.06.S13	14.01.2025	N.N.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

PL 417211 - Seminar (benotet)

110470 S - Bachelorprojekt Marketing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	09:00 - 12:00	Einzel	3.06.S22	24.10.2024	Prof. Dr. Uta Herbst
1	S	Do	09:00 - 15:00	Einzel	3.06.S27	05.12.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

#### Kommentar

Das Bachelorprojekt ist forschungsorientiert ausgeprägt.

#### Voraussetzung

Abschluss des Basisstudiums (A. Basiswissen und Grundlagen) sowie mindestens eines Vertiefungsmoduls aus B.VM.BWL310 bzw. B.VM.BWL320 wird je nach Studienordnung dringend empfohlen oder ist verpflichtend.

#### Literatur

Wird in der Kick-Off-Veranstaltung bekannt gegeben.

#### Leistungsnachweis

Vortrag, Hausarbeit (ca. 10 Seiten)

#### Bemerkung

Neben den Einzelterminen: wöchentlich stattfindende Einzeltermine im Rahmen von 2 SWS. Bitte informieren Sie sich auf der Lehrstuhlhomepage (ls-herbst.de) über weitere Hinweise zur Lehrveranstaltung.

#### Lerninhalte

Das Bachelorprojekt dient der Vertiefung von fachlichen Kompetenzen und soll die Studierenden u. a. auf die Bachelorarbeit vorbereiten.

Das Bachelorprojekt ist forschungsorientiert ausgeprägt. Die Studierenden

- können Informationen und wissenschaftliche Literatur recherchieren,
- beherrschen Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens und können eigenständig eine schriftliche Arbeit anfertigen,
- sind in der Lage, einen gut strukturierten Vortrag zu halten und eigene Standpunkte theoretisch fundiert zu verteidigen,
- können praktische oder theoretische Problemstellungen unter Rückgriff auf betriebswirtschaftliche Erkenntnisse kritisch reflektieren und eigenständig Lösungskonzepte entwickeln.

Eine **vorherige Bewerbung** ist **vom 11. September 2023 bis 03. Oktober 2023 (12 Uhr)** am Lehrstuhl erforderlich (zusätzlich zur regulären Anmeldung/Belegung in PULS). Sie erhalten bis **06. Oktober 2023** eine Rückmeldung über den Ausgang Ihre Bewerbung und haben Zeit bis zum **09. Oktober 2023 (12 Uhr)**, um die Annahme ihres Platzes zu bestätigen. Die Bewerbung erfolgt über den Lehrstuhl mit dem entsprechenden Bewerbungsformular und einem Nachweis über die bisher erworbenen Leistungspunkte (PULS-Ausdruck). Das Bewerbungsformular können Sie ausgefüllt per Mail an [lsmarketing@uni-potsdam.de](mailto:lsmarketing@uni-potsdam.de) senden oder im Haus 3 in den Lehrstuhl-Briefkasten einwerfen.

Weitere Hinweise zu der genauen Themenstellung, zur Betreuung sowie zum zeitlichen Ablauf werden Ihnen in der Auftaktveranstaltung gegeben.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PL 417211 - Seminar (benotet)

**110489 S - Bachelorprojekt Führung, Organisation und Personal**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.07.0.39	17.10.2024	Mara Justine Metzger

**Voraussetzung**

**Bitte beachten Sie, dass neben der Belegung in PULS eine vorherige Bewerbung nötig ist.**

Ihre Bewerbung können Sie **bis zum 15.10.2024** unter dem folgenden Link einreichen: [https://umfragenup.uni-potsdam.de/BP\\_FOP\\_Bewerbung/](https://umfragenup.uni-potsdam.de/BP_FOP_Bewerbung/). Spätere Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

**Literatur**

Wird im Kurs bekannt gegeben.

**Leistungsnachweis**

Präsentation des Forschungsmodells, Mitarbeit im Forschungsprojekt, benotete Seminararbeit

**Bemerkung**

**Die maximale Teilnehmendenzahl ist auf 10 begrenzt.**

**Die Veranstaltung beginnt in der zweiten Vorlesungswoche.**

**Kurzkomentar**

Diese Veranstaltung beschäftigt sich mit dem Forschungs- und Schreibprozess im Fach Führung, Organisation und Personalwesen. Es ist eine separate Bewerbung notwendig (siehe unten).

Vorausgesetzt wird außerdem die Bereitschaft, an empirischen Studien mitzuwirken sowie die feste Absicht, eine Abschlussarbeit an unserem Lehrstuhl schreiben zu wollen.

Viele Kursinhalte sind im Moodle-Kurs online verfügbar. Zusätzlich finden regelmäßige Präsenzsitzungen statt. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden wir gemeinsam Daten in einem Forschungsprojekt erheben und auswerten.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PL 417211 - Seminar (benotet)

**110527 S - Bachelorprojekt für Abschlussarbeiten Public Management**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.S21	15.10.2024	Nicolas Drathschmidt, Prof. Dr. Isabella Proeller, Daniela Großmann, Luise Theresia Renneke

**Kommentar**

Im Kolloquium wird den Studierenden, deren Abschlussarbeiten am Lehrstuhl betreut werden oder werden sollen, die Gelegenheit zur Präsentation ihrer Vorhaben gegeben. Ziel ist es, durch Feedback seitens der Kommiliton:innen und der Betreuer:in Thema, Fragestellung, Methodik und ggf. Ergebnisse bezüglich des jeweiligen Vorhabens zu diskutieren, offene Fragen zu klären und dadurch das Verfassen der Arbeit bzw. den entsprechenden Forschungsprozess zu begleiten.

Bei Fragen wenden Sie sich an [hiwi-puma@uni-potsdam.de](mailto:hiwi-puma@uni-potsdam.de) oder - wenn bereits vorhanden - an Ihre:n Betreuer:in der Abschlussarbeit.

**Voraussetzung**

Teilnahmevoraussetzung ist die beabsichtigte Bearbeitung einer Abschlussarbeit (Diplom-, Bachelor- oder Masterarbeit) im Bereich Public oder Nonprofit Management.

<b>Literatur</b>
Literatur und Seminarunterlagen werden über Moodle bereitgestellt.
<b>Leistungsnachweis</b>
Portfolioprüfung: Präsentation, Kurzexposé, schriftliche Leistung (state of research) je nach Studienordnung
<b>Bemerkung</b>
Keine Sitzung am 26.12.2022 und 02.01.2022.
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
PL 417211 - Seminar (benotet)

## Zweifach

### Orientierung und Basiswissen

#### Pflichtmodule

BBMBWL110 - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre							
📌 110023 VU - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H05	15.10.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
1	U	Mi	09:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstat	23.10.2024	David Bender
2	U	Fr	09:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstat	25.10.2024	David Bender
<b>Kommentar</b>							
Die Übung findet im Selbststudium statt. Der Termin in Ihrem Stundenplan ermöglicht es Ihnen, sich eigenständig in Ihren Lerngruppen zu treffen und die gestellten Übungen durchgehen.							
<b>Literatur</b>							
wird in der Veranstaltung bekanntgegeben							
<b>Leistungsnachweis</b>							
Klausur (90 Minuten)							
<b>Lerninhalte</b>							
Die Studierenden							
- verstehen die begrifflichen, theoretischen und methodischen Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre.							
- können konstitutive Grundsatzentscheidungen thematisieren und betriebliche Funktionen erläutern.							
- sind in der Lage Aufbau, Funktionsbereiche und Wirkungsweisen eines Betriebs zu erläutern.							
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>							
SL 414911 - Vorlesung/Übung (unbenotet)							
BBMBWL120 - Buchführung							

110280 VU - Buchführung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H04	14.10.2024	Prof. Dr. Ulfert Gronewold
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Nicolas Frenzel

siehe Homepage

#### Kommentar

Die Vorlesung "Buchführung" findet grundsätzlich in Präsenz im angegebenen Hörsaal statt (pro Woche eine Vorlesung à 90 Minuten) und beginnt in der ersten Vorlesungswoche. **In den ersten beiden Vorlesungswochen** findet **zusätzlich** (nicht alternativ, d.h. es geht im Stoff direkt weiter) jeweils eine **Online-Vorlesung im Nachgang zur Präsenzvorlesung** statt, die im Laufe der betreffenden Woche 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 Tutorien, welche erst in der dritten Vorlesungswoche starten. Dies dient dazu, den notwendigen Vorlauf für die Tutorien 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 dem Präsenz-Tutorium vorgesehen.

Die Zugangsdaten zum Moodle-Kurs geben wir spätestens am 13.10.2024 (nach Möglichkeit auch schon ein paar Tage früher) an dieser Stelle bekannt, damit Sie zur ersten Veranstaltung bereits auf die Unterlagen für die erste Vorlesung zugreifen können.

Wir wünschen Ihnen einen guten Start ins Semester!

#### Leistungsnachweis

Klausur B.BM.BWL120 (90 min Dauer). Online-Klausur via Exam.UP in den PC-Pools der Universität Potsdam am Campus Golm

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 415011 - Vorlesung (unbenotet)

## Wahlpflichtmodule

### BBMBWL200 - Einführung in Organisation, Führung und Personal

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BBMBWL300 - Einführung in das Marketing

110464 V - Einführung in das Marketing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	08:00 - 10:00	wöch.	3.06.H05	16.10.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

#### Voraussetzung

Keine

#### Literatur

Voeth, M.; Herbst, U.: Marketing-Management, Stuttgart 2013

Skript zur Vorlesung

#### Leistungsnachweis

Klausur zu B211/B.BM.BWL300 (90 Minuten)

<b>Bemerkung</b>
+ 2 SWS Teaching Locations - weitere Informationen erfolgen in der Vorlesung
<b>Lerninhalte</b>
In der Vorlesung werden allgemeine Grundlagen des Marketings, des Konsumentenverhaltens sowie der Marktforschung und die Bestandteile einer umfassenden Marketing-Konzeption – nämlich Marketing-Ziele, Marketing-Strategien und Marketing-Instrumente (Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik, Distributionspolitik) – behandelt.
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
SL 415102 - Vorlesung (unbenotet)

**BBMBWL400 - Jahresabschluss**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung**

**111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Isabella Proeller

**Kommentar**

In den Tutorien werden Übungsaufgaben zur Vorlesung Kosten- und Leistungsrechnung (Controlling, KLR bei Modul BWL600) angeboten.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415312 - Tutorium (unbenotet)

**BBMBWL600 - Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung (auslaufend)**

Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2024 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2026 aus.

**111480 TU - Tutorium Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	TU	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Isabella Proeller

**Kommentar**

In den Tutorien werden Übungsaufgaben zur Vorlesung Kosten- und Leistungsrechnung (Controlling, KLR bei Modul BWL600) angeboten.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415312 - Tutorium (unbenotet)

**BBMBWL710 - Investition**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BBMBWL720 - Finanzierung**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BBMBWL810 - Management im Digitalen Zeitalter

#### 110202 VU - Geschäftsprozessmanagement

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

#### Voraussetzung

Die Anmeldung erfolgt im Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.

#### Literatur

Gronau, N.: Geschäftsprozessmanagement in Wirtschaft und Verwaltung. Modellierung und Analyse. Berlin 2017  
 Krallmann/Frank/Gronau: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage München 2002  
 Gronau: Auswahl und Einführung industrieller Standardsoftware. München 2001  
 Staud: Geschäftsprozessanalyse mit ereignisgesteuerten Prozeßketten. 2. Auflage, Springer 2001

Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch.

#### Leistungsnachweis

Übungsleistung, Klausur

#### Lerninhalte

Das Ziel der Veranstaltung Geschäftsprozessmanagement (GPM) ist es, die theoretischen und praktischen Aspekte der Aufnahme, Modellierung, Analyse, Bewertung und Simulation von Geschäftsprozessen zu vermitteln. Zunächst werden die Grundlagen der Unternehmensanalyse anhand eines Vorgehensmodells, mit vertiefender Betrachtung der einzelnen Phasen (insbesondere Ist-Aufnahme und Erstellung Sollkonzept) erläutert. Es werden verschiedene Software-Werkzeuge, die in dem Bereich der Prozessmodellierung, der Prozesssimulation und des Workflowmanagements eingesetzt werden, vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung werden die einzelnen Anwendungsfelder der Geschäftsprozessmodellierung eingeführt, wie z.B. aus den Bereichen E-Business, Wissens- und Qualitätsmanagement. Die Übung dient der Vertiefung der gesammelten Kenntnisse, indem anhand von praktischen Fällen Vorgehensmodelle und Methoden unter Nutzung verschiedener Software-Werkzeuge angewandt werden. Als besondere Gelegenheit erweist sich in diesem Semester die Möglichkeit Übungsinhalte an einem realen DFG-Forschungsprojekt zu orientieren und praktische Einblicke zu erhalten.

#### Kurzkomentar

Die Organisation und Inhalte der Übung werden in der ersten Vorlesung besprochen.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL 411022 - Übung (unbenotet)

## Vertiefung

### BVMBWL210 - Organisation und Unternehmensführung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL220 - Organizational Behavior & Human Resource Management

#### 110480 V - Organizational Behavior and Human Resource Management

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Eric Kearney

**Voraussetzung**

Der Abschluss des Moduls B.BM.BWL200 wird dringend empfohlen.

**Literatur**

Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

**Leistungsnachweis**

Klausur, 90 Minuten.

**Lerninhalte**

Die Studierenden ...

- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Themen des Fachgebiets Organizational Behavior (z.B. Teamarbeit, Kommunikation und Konflikte in Organisationen; Motivation; Arbeitszufriedenheit, Stress und Work-Life-Balance)
- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Themen des Fachgebiets Human Resource Management (z.B. Personalauswahl, Personalentwicklung, Personalbeurteilung, Personalvergütung)
- können Wissen aus den Bereichen Organizational Behavior & Human Resource Management auf konkrete Praxissituationen anwenden
- sind in der Lage, individuell und im Team konkrete Problemstellungen zu bearbeiten, eigenständig Lösungen zu entwickeln und die Ergebnisse im Plenum zu präsentieren
- haben die Fähigkeit, in übergeordneten Zusammenhängen zu denken und eigene Schlüsse zu ziehen

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 415711 - Vorlesung (unbenotet)

110485 U - Organizational Behavior and Human Resource Management							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Do	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H04	17.10.2024	Dr. Martin Buss

**Leistungsnachweis**

Bearbeitung von Aufgaben (unbenotet, aber notwendig zum Bestehen der Übung)

**Lerninhalte**

In dieser Übungsveranstaltung werden Aufgaben bearbeitet und besprochen, die zur Vertiefung der Vorlesungsinhalte dienen. Wir werden uns vor allem mit Forschungsansätzen des Bereiches "Organizational Behavior" beschäftigen.

**Kurzkomentar**

Hinweis: Die Auftaktveranstaltung der Übung findet am ersten Donnerstag des Veranstaltungszeitraums statt. In dieser Sitzung erhalten sie alle organisatorischen Informationen zur Übungsveranstaltung (Moodle-Passwort etc.).

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 415712 - Übung (unbenotet)

**BVMBWL310 - Marketing Management I**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL320 - Marketing Management II

#### 110473 S - Fortgeschrittenes Marketing-Management

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	08:00 - 10:00	wöch.	3.06.H06	15.10.2024	Prof. Dr. Uta Herbst

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL	415911 - Seminar (unbenotet)
----	------------------------------

### BVMBWL410 - Controlling

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL420 - Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BVMBWL430 - Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung

#### 110284 V - Internationale Rechnungslegung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S26	16.10.2024	Philipp Medrow

#### Voraussetzung

Das **Modul B.VM.BWL430** setzt sich aus den beiden Veranstaltungen „**Konzernrechnungslegung**“ und „**Internationale Rechnungslegung**“ zusammen. **Sie müssen beide Kurse in PULS belegen und sich in beiden Kursen für die gemeinsame Klausur anmelden**. Der vorherige Besuch der BWL Basisveranstaltung „Jahresabschluss“ (B.BM.BWL400) wird empfohlen und deren Kenntnisse werden vorausgesetzt.

#### Literatur

Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.

#### Leistungsnachweis

Klausur B.VM.BWL 430 (90 min Dauer) über die Inhalte der Konzernrechnungslegung und der internationalen Rechnungslegung

#### Lerninhalte

Behandelt werden der Einzel- und Konzernabschluss sowie die Anforderungen des HGB und der internationalen Rechnungslegung an die Gestaltung dieser Rechenwerke einschließlich der Entscheidungswirkungen der externen Rechnungslegung.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL	416211 - Vorlesungen (mit integrierten Übungen) (unbenotet)
----	---

#### 110285 V - Konzernrechnungslegung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Fr	08:15 - 13:15	wöch.	3.06.S27	08.11.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	08:15 - 13:15	Einzel	3.06.S27	29.11.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	13:15 - 16:30	Einzel	3.06.S27	20.12.2024	Prof. Dr. Bettina Thormann
1	V	Fr	08:15 - 13:15	Einzel	3.06.S27	07.02.2025	Prof. Dr. Bettina Thormann

<b>Voraussetzung</b>
Das <b>Modul B.VM.BWL430</b> setzt sich aus den beiden Veranstaltungen „ <b>Konzernrechnungslegung</b> “ und „ <b>Internationale Rechnungslegung</b> “ zusammen. <b>Sie müssen beide Kurse in PULS belegen und sich in beiden Kursen für die gemeinsame Klausur anmelden</b> . Der vorherige Besuch der BWL Basisveranstaltung „Jahresabschluss“ (B.BM.BWL400) wird empfohlen und deren Kenntnisse werden vorausgesetzt.
<b>Literatur</b>
Detaillierte Literaturhinweise erfolgen in der Veranstaltung.
<b>Leistungsnachweis</b>
Klausur B.VM.BWL 430 (90 min Dauer) über die Inhalte der Konzernrechnungslegung und der internationalen Rechnungslegung.
<b>Lerninhalte</b>
Behandelt werden der Einzel- und Konzernabschluss sowie die Anforderungen des HGB und der internationalen Rechnungslegung an die Gestaltung dieser Rechenwerke einschließlich der Entscheidungswirkungen der externen Rechnungslegung.
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
SL 416211 - Vorlesungen (mit integrierten Übungen) (unbenotet)

<b>BVMBWL440 - Steuern</b>							
 <b>110279 VU - Steuern</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mi	08:30 - 11:45	14t.	3.06.S27	16.10.2024	Dr. Steffen Gärtner
1	U	Sa	09:00 - 16:00	14t.	3.06.S27	23.11.2024	Dr. Steffen Gärtner
1	U	Sa	09:00 - 16:00	Einzel	3.06.S27	11.01.2025	Dr. Steffen Gärtner
1	U	N.N.	N.N.	Einzel	N.N.	N.N.	Dr. Steffen Gärtner
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>							
SL 416311 - Vorlesung/Übung (unbenotet)							

<b>BVMBWL510 - Nachhaltiges Innovationsmanagement</b>							
 <b>110022 S - Nachhaltiges Innovationsmanagement</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S27	22.10.2024	Prof. Dr. Julia Brennecke
<b>Literatur</b>							
wird in der Veranstaltung bekanntgegeben							
<b>Leistungsnachweis</b>							
Portfolioprüfung bestehend aus Präsentationen in Kleingruppen und schriftlicher Hausarbeit							
<b>Bemerkung</b>							
Für dieses Seminar sind begrenzte Plätze verfügbar. Eine separate Anmeldung bis zum 07.10.2024 (24 Uhr) über dieses <a href="#">Bewerbungsformular</a> ist zwingend erforderlich. Bei mehr Anmeldungen als Plätzen entscheidet das Los.							

**Lerninhalte**

Die Studierenden

- verfügen über vertieftes Fachwissen und Kenntnisse der zentralen Konzepte des Innovationsmanagements, der Nachhaltigkeit und in der Schnittmenge dieser beiden Themen
- haben selbstständig in Kleingruppen Themenstellungen des nachhaltigen Innovationsmanagements bearbeitet und in einer Abschlusspräsentation aufbereitet
- verfügen über die Fähigkeit sich mit der aktuellen wissenschaftlichen Debatte auseinander zu setzen und selber Beiträge dazu leisten
- verfügen über die Fähigkeit sich in Kleingruppen bzw. Teams zu organisieren und Themenstellungen selbstständig zu- und erarbeiten
- sind in der Lage Themenstellungen aus dem nachhaltigen Innovationsmanagement und angrenzenden Themengebieten mittels wissenschaftlicher Vorgehensweise im Rahmen einer wissenschaftlichen Ausarbeitung zu analysieren und zu synthetisieren (wissenschaftliches Arbeiten)

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 416421 - Seminar (unbenotet)

**BVMBWL520 - Unternehmensgründung**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL610 - Einführung in das Public Management**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL610 - Public Management 1 (auslaufend)**

Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2024 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2026 aus.

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL620 - Public Management 2 (auslaufend)**

Dieses Modul gilt, aufgrund einer Änderungssatzung, nur noch für Studierende, die das Modul vor dem 01.10.2024 begonnen haben. Das Modul läuft spätestens am 30.09.2026 aus.

**110526 S - Public Management 2**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Daniela Großmann

**Kommentar**

Die Digitalisierung der Verwaltung ist derzeit ein wichtiger Reformtrend, der die Reformen in der öffentlichen Verwaltung dominiert. Gleichzeitig erhöhen die fortlaufenden technologischen Fortschritte und ihre Anwendungen im privaten Sektor den Druck auf den öffentlichen Sektor, sich an die Bedürfnisse und Präferenzen der Bürger anzupassen.

Hier setzt das Seminar an und beleuchtet Digitalisierungsbestrebungen in der Disziplin Public Management und arbeitet heraus, welche Auswirkungen Digitalisierung auf die Leistung der Verwaltung, die Effizienz von Prozessen, die Qualität der Leistungserbringung hat sowie welche Ressourcen benötigt werden.

Gleichzeitig werden Sie methodisch an das wissenschaftliche Arbeiten herangeführt.

**Voraussetzung**

Der vorhergehende Abschluss des Moduls "Public Management 1" wird dringend empfohlen. Übersteigt die Bewerber:innenzahl die Kapazitäten, werden bevorzugt Studierende berücksichtigt, die das Modul "Public Management 1" bereits erfolgreich belegt haben.

Das Seminar richtet sich an Bachelorstudierende der Studiengänge PVO, BWL, Wirtschaftsinformatik, Soziologie oder ähnlichen.

Ein Teil der Leistungserbringung erfolgt in Kleingruppen. Es wird erwartet, dass sich alle Studierenden gleichermaßen in die Gruppenarbeit einbringen.

<b>Literatur</b>
Wird über Moodle bereitgestellt.
<b>Leistungsnachweis</b>
Portfolioprüfung
<b>Kurzkommentar</b>
Die Zugangsdaten für den Moodle-Kurs werden in der ersten Seminarsitzung bekanntgegeben.
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
SL 416611 - Vorlesung oder Seminar (unbenotet)

**BVMBWL620 - Public Management Seminar**  
 Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL710 - Bankmanagement**  
 Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL720 - Finanzmanagement**

110197 VU - Finanzmanagement							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H06	17.10.2024	Prof. Dr. Hannes Mohrschladt
1	U	Do	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.H06	17.10.2024	Prof. Dr. Hannes Mohrschladt

**Kommentar**  
 Die erste Veranstaltung findet am 17. Oktober ab 12:15 Uhr in Raum 3.06.H06 statt. Alle weiteren Informationen und der genaue Veranstaltungsplan werden über Moodle zur Verfügung gestellt.

**Voraussetzung**  
 Grundlagenkenntnisse im Bereich Investition

**Literatur**  
 wird in der Veranstaltung bekannt gegeben

**Leistungsnachweis**  
 Klausur, 90 Minuten

**Lerninhalte**  
 Die Studierenden  
 - verfügen über umfangreiche Kenntnisse in der Bewertung von Anleihen, Derivaten und Aktien.  
 - können Kosten, Nutzen und Risiken der verschiedenen Instrumente aus Investoren- und Unternehmenssicht beurteilen.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**  
 SL 416811 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

**BVMBWL810 - Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung**  
 Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMBWL820 - Geschäftsprozessmanagement**

**110202 VU - Geschäftsprozessmanagement**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	3.01.H09	14.10.2024	Prof. Dr. Norbert Gronau
1	U	N.N.	N.N.	wöch.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Norbert Gronau

**Voraussetzung**

Die Anmeldung erfolgt im Oktober auch über die Seiten des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik Prozesse und Systeme (<https://wi.uni-potsdam.de/>). Die Anmeldung zur Übung erfolgt über Moodle.

**Literatur**

Gronau, N.: Geschäftsprozessmanagement in Wirtschaft und Verwaltung. Modellierung und Analyse. Berlin 2017  
 Krallmann/Frank/Gronau: Systemanalyse im Unternehmen, 4. Auflage München 2002  
 Gronau: Auswahl und Einführung industrieller Standardsoftware. München 2001  
 Staud: Geschäftsprozessanalyse mit ereignisgesteuerten Prozeßketten. 2. Auflage, Springer 2001

Literaturempfehlungen erfolgen themenspezifisch.

**Leistungsnachweis**

Übungsleistung, Klausur

**Lerninhalte**

Das Ziel der Veranstaltung Geschäftsprozessmanagement (GPM) ist es, die theoretischen und praktischen Aspekte der Aufnahme, Modellierung, Analyse, Bewertung und Simulation von Geschäftsprozessen zu vermitteln. Zunächst werden die Grundlagen der Unternehmensanalyse anhand eines Vorgehensmodells, mit vertiefender Betrachtung der einzelnen Phasen (insbesondere Ist-Aufnahme und Erstellung Sollkonzept) erläutert. Es werden verschiedene Software-Werkzeuge, die in dem Bereich der Prozessmodellierung, der Prozesssimulation und des Workflowmanagements eingesetzt werden, vorgestellt. Im zweiten Teil der Veranstaltung werden die einzelnen Anwendungsfelder der Geschäftsprozessmodellierung eingeführt, wie z.B. aus den Bereichen E-Business, Wissens- und Qualitätsmanagement. Die Übung dient der Vertiefung der gesammelten Kenntnisse, indem anhand von praktischen Fällen Vorgehensmodelle und Methoden unter Nutzung verschiedener Software-Werkzeuge angewandt werden. Als besondere Gelegenheit erweist sich in diesem Semester die Möglichkeit Übungsinhalte an einem realen DFG-Forschungsprojekt zu orientieren und praktische Einblicke zu erhalten.

**Kurzkomentar**

Die Organisation und Inhalte der Übung werden in der ersten Vorlesung besprochen.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 410921 - Übung (unbenotet)

**BVMBWL900 - Unternehmens- und Wettbewerbsstrategie**

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 Kraft 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 Prüfungsnebenleistung 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.



Quelle: Karla Fritze

# Impressum

## Herausgeber

Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0

Fax: +49 331/972163

E-mail: [presse@uni-potsdam.de](mailto:presse@uni-potsdam.de)

Internet: [www.uni-potsdam.de](http://www.uni-potsdam.de)

## Umsatzsteueridentifikationsnummer

DE138408327

## Layout und Gestaltung

[jung-design.net](http://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](mailto: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](http://puls.uni-potsdam.de)

