

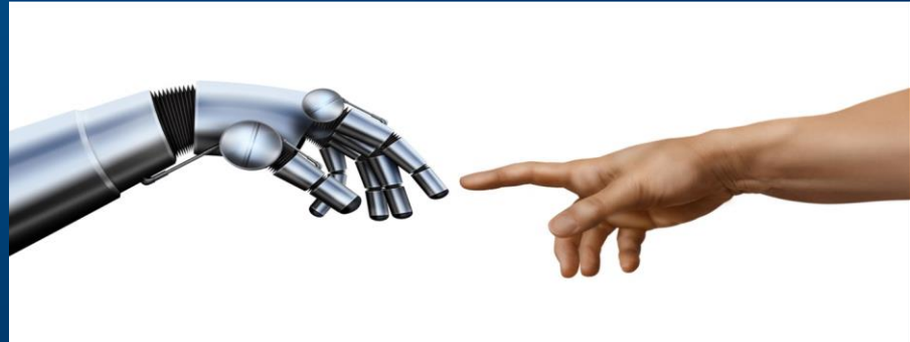
Fakultät Psychologie

Master of Science (M.Sc.)

Human Performance in Socio-Technical Systems

Begrüßungsveranstaltung WS 22/23

05. Oktober 2022



Begrüßung

Prof. Dr. Daniel Leising

(wiss. Studiengangskoordinator)

B.Sc. Stefanie Lortsch

(stud. Studiengangskoordinatorin)

9:30-9:40

Begrüßung

Herzlich Willkommen zu Ihrem Master-Studium
Wir freuen uns sehr, dass Sie hier sind,
und wünschen Ihnen
ein fachlich wie persönlich bereicherndes Studium

Begrüßung

Studiengang **“Human Performance in Socio-Technical Systems”**

Sie können und sollen hier lernen

Eine große Bandbreite *fachlicher* Qualifikationen zu den Themen

Diagnostische und Interventionstechniken, Datengewinnung und Datenanalyse, Arbeitssysteme und kognitive Ergonomie, Verkehr und Mobilität, Schulungs- und Trainingsmaßnahmen, sowie Aus- und Weiterbildung

Begrüßung

Sie können und sollen hier lernen

Eine Vielzahl breiterer *Schlüsselqualifikationen*

Selbstorganisation in der Arbeit und im Wissenserwerb, analytisches Denken und Argumentieren, Problemlösungskompetenz, Übernahme von Verantwortung, Präsentieren, wissenschaftliches Schreiben, Umgang mit Komplexität, Unsicherheit und Kritik

The 21st C Learner is . . .



Begrüßung

Dieser Studiengang ist *selbst* ein hoch komplexes soziotechnisches System
Sie werden es mit Regularien, Prozessen, Personen, Aufgaben, Kriterien
etc. zu tun bekommen

Diese Variablen sollten einerseits einigermaßen effektiv miteinander
interagieren, um ein für alle Seiten erfolgreiches und befriedigendes
Studium zu ermöglichen

Andererseits ist dies aber immer nur *näherungsweise* möglich

Wenn Sie also Schwierigkeiten oder Probleme erleben, melden Sie sich!

Unser Versprechen: Wir *bemühen* uns!

Ablauf der Begrüßungsveranstaltung

Vorstellung der Lehrenden und der Lehrveranstaltungen

Gegenseitiges Kennenlernen

Vorstellung der studentischen Vertreter

Hinweise und Klärung von Fragen

Vorstellung der HPSTS Lehrbereiche

Moderation: Stefanie Lortsch

9:40-10:25

Chair of Work and Organizational Psychology

WOP Work and Organizational Psychology at TU Dresden

Einführungsveranstaltung HPSTS 2022



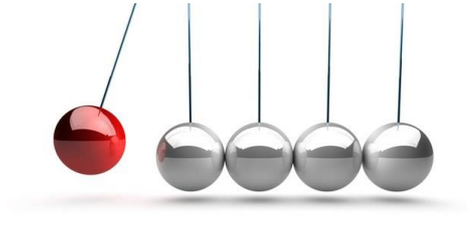
Prof. Dr. Jürgen Wegge
Prof. Dr. Petra Kemter-
Hofmann
Dr. Dominika Wach
Dr. Philipp Kruse
Hon.-Prof. Dr. Lars Fritzsche
M. Sc. Franca Ledermann





Work and Health

The object of investigation is the influence of work on health, whereby the concept of health is broad and includes well-being and personality development.



Modern Concepts of Leadership

The focus is on the determinants and consequences of modern concepts of leadership research and the differentiated consideration of different leadership approaches.

Entrepreneurship as socially and economically relevant endeavor.



Personnel Psychology

Subject of the research are modern HRM approaches, whereby a personnel-psychological focus prevails, in which personnel and organizational development are closely linked.

Examples of Current Research Activities



PENELOPE: Förderung Emotionaler Kompetenzen in der Pflege

Ziel: Entwicklung und Evaluation eines Online-Trainings zum Erhalt der Gesundheit von Beschäftigten in der Alten- und Krankpflege; Strategien zum Umgang mit emotionalen Belastungen zu vermitteln und die Entwicklung eines emotional förderlichen Betriebsklimas zu unterstützen.



Nachwuchsforschergruppe aus verschiedenen Universitäten/ Fachhochschulen Sachsen

„GAP - GENDERANTEILE IN ESF-PROJEKTEN HOCHSCHULE UND FORSCHUNG“ -

Ziel: Die Ergebnisse sollen dazu beitragen, eine gleiche Geschlechterbeteiligung an künftigen ESF geförderten Projekten zu sichern und möglichen Barrieren für Frauen im System Hochschule entgegenzuwirken



Inno-Lead@Work: Fostering Innovation, Performance and Resilience through Leadership & Modern Work Design

Ziel: Förderung der Textilindustrie in Bangladesch im Sinne von globaler Wettbewerbsfähigkeit, Innovation sowie Wohlbefinden und Resilienz von Mitarbeiter:innen

- Projekt finanziert durch die Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)

The Teaching Team



Prof. Dr. Jürgen Wegge*
Prof. Dr. Petra Kemter-Hofmann
Dr. Dominika Wach
Dr. Philipp Kruse
M. Sc. Franca Ledermann
M. Sc. Lena Marie Uhlmann
Hon.-Prof. Dr. Lars Fritzsche
Dr. Johannes Wendsche (Federal Institute for Occupational Safety & Health)



* On sabbatical in WS 2022/23

Our Teaching Offers



MA-HPSTS-1 Organization and Work Psychology (Lecture, Seminar)

Instructors:

Prof. Dr. Jürgen Wegge*, M. Sc. Lena Marie Uhlmann, M.Sc. Franca Ledermann, Dr. Philipp Kruse

* Forschungsfreisemester im WS 2022/23

Topics

- Work & Health
- Leadership & Diversity
- Entrepreneurship & Innovation
- Safety Culture
- Demographic Change



HPSTS-2: Personnel Psychology (Lecture, Seminar)

Instructors:

Prof. Dr. Jürgen Wegge, Dr. Dominika Wach, Dr. Philipp Kruse, M.Sc. Franca Ledermann

Topics

- Recruitment
- Personnel Development
- Performance Appraisal
- International Placement
- P-O Fit

Our Teaching Offers



HPSTS-WP1 Research and Intervention in Work and Organizational Psychology

Lehrende

Dr. Philipp Kruse, M. Sc. Lena Marie Uhlmann

Projektarbeit

- Vorbereitung auf und selbständige Durchführung einer Mitarbeiterbefragung
- Auswertung der Ergebnisse, Erarbeiten von Gestaltungsmaßnahmen
- Exkursionen zu Kooperationspartnern und in Unternehmen



Wahlpflichtbereich HPSTS-WP6: Public Health (Blockseminar)

Hon.-Prof. Dr. Lars Fritzsche (imk Industrial Intelligence GmbH)

Wahlpflichtbereich HPSTS-WP15: Occupational Health Psychology (Vorlesung, Blockseminar)

Prof. Dr. Jürgen Wegge, Hon.-Prof. Dr. Lars Fritzsche (imk Industrial Intelligence GmbH), Dr. Johannes Wendsche (Federal Institute for Occupational Safety & Health)

HPSTS-9 Master Thesis Seminar

Dr. Dominika Wach

Internship/Praktikum

Prof. Dr. Petra Kemter-Hofmann

The Teaching Team Internship/Praktikum



Prof. Dr. Petra Kemter-Hofmann

Termin Vorstellung des Praktikums

19.10. 15.00 Uhr via zoom

Petra Kemter-Hofmann lädt Sie zu einem geplanten Zoom-Meeting ein.

Zoom-Meeting: <https://tu-dresden.zoom.us/j/67538773762?pwd=WnliL0dGSHRXcFlxakNIQVEybWxmUT09>



Willkommen im HPSTS Master!



Weitere Informationen zur Professur:

<https://tu-dresden.de/mn/psychologie/wop>

Sekretariat:

Frau Ute Rieger

BZW A 2. Etage, Raum 241

Tel.: +49 351 463-33784

Fax: +49 351 463-33589

ute.rieger@tu-dresden.de



Professur für Psychologie des Lehrens und Lernens

Susanne Narciss

Lehren => Lernen - Kompetenzerwerb?



Was erforschen wir?



Bedingungen für und Wirkungen von „Smart Learning“ im 21. Jahrhundert

<https://world.edu/learning-in-the-21st-century-a-bet-on-collective-intelligence/>

POTENTIALS OF CPPS

COMPLEXITY – CHANGEABILITY – COBOTICS – DIGITIZATION

Multiple ways of accessing and processing information

Multiple ways of human-machine cooperation

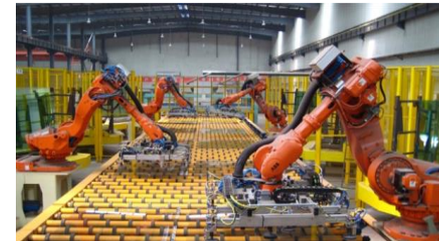
- Various levels of automation
- Various levels of sharing responsibility
- Various levels of sharing information processing

Multiple possibilities for designing...

- feedback
- assistance
- human-machine interfaces

Issues

- competencies analysis and classification for CPPS
- promoting the acquisition of competencies in / with CPPS
- preventing the decay of competencies in CPPS



Eines unserer aktuellen Projekte

CeTI Center of Tactile Internet with Human in the Loop - <https://www.ceti.one/>

— Unser Beitrag: Forschung zu Skill-Learning mit Tactile Internet-Technologies



Sensory augmentation and skill learning

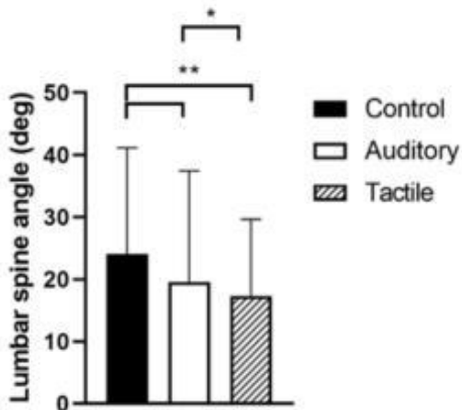
Promote skill learning by providing external feedback



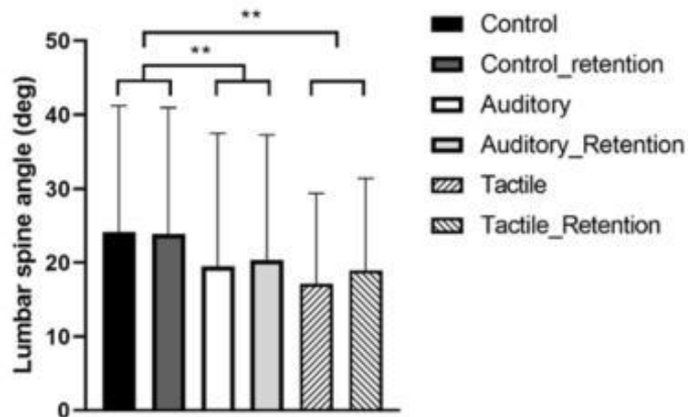
- Effect on spine control (skill performance)
- Effect on learning



Performance



Learning



Susanne Narciss



Luca Oppici



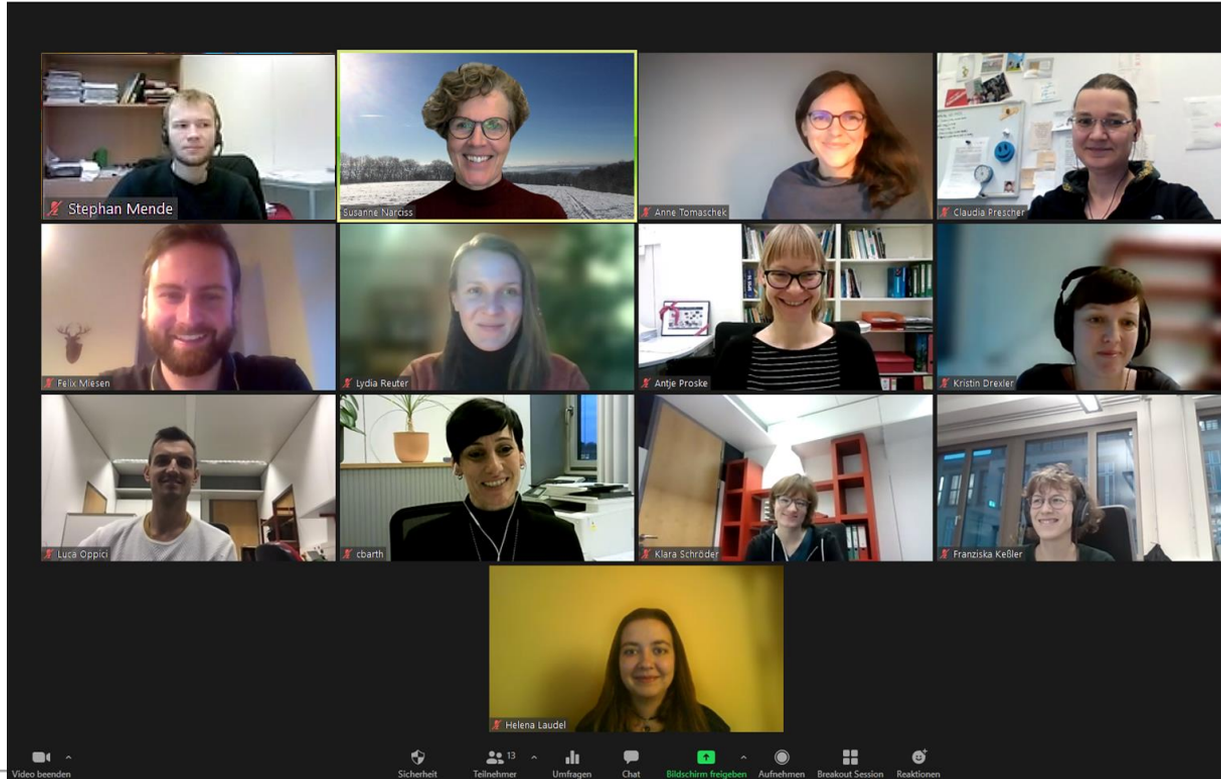
Kim Grütters

Was erwartet Sie in der Lehre?



Icons made by [Freepik](https://www.flaticon.com) from www.flaticon.com

Wir freuen uns auf Sie und eine spannende und anregende Zusammenarbeit!



Mehr über uns:

<https://tu-dresden.de/psych/lehrlern>

Sekretariat:

Corinna Barth

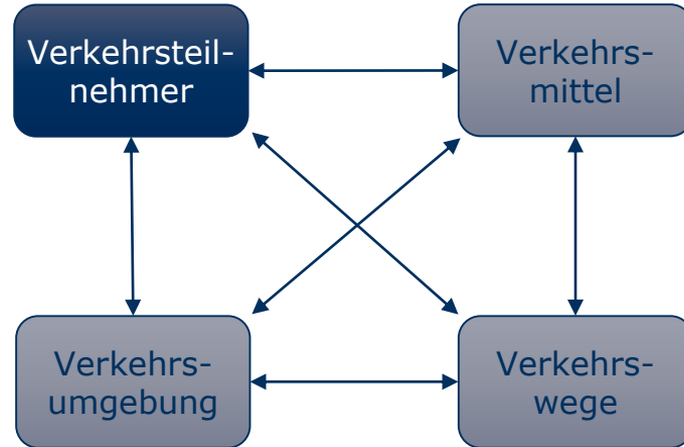
sekretariat_psychlehrlern@mailbox.tu-dresden.de

Verkehrspsychologie im Master

Prof. Dr. Tibor Petzoldt

Verkehrspsychologie

„Die Verkehrspsychologie untersucht Grundformen des Verhaltens und Erlebens im Straßenverkehr sowie Möglichkeiten der Verwertung von Ergebnissen aus dieser Grundlagenforschung für Fragestellungen der Praxis.“
(Klebelsberg, 1982, S. 11)



Lehrangebot / -inhalte

MA-HPSTS-4 Traffic and Transportation Psychology

- erster Semesterteil: Vorlesung Di. 2./3. DS, 1. Fachsemester (Präsenz)
- zweiter Semesterteil: Symposien Di. 2./3. DS, 1. Fachsemester (i.d.R. Präsenz + „Hausaufgaben“)

MA-HPSTS-WP3 Traffic and Transportation Psychology - Research & Intervention

- Erweitertes Seminar insg. 6 SWS im 2./3. Fachsemester

Forschungskolloquium der Professur

- i.d.R. jede zweite Woche Do. 3. DS (i.d.R. hybrid) – Programm auf der Webseite der Professur

Aktuelle Aktivitäten - Beispiel: EU-Projekt SINFONICA

Social INnovation to FOster iNclusive, Cooperative and connected Automated mobility

Laufzeit 09/2022-08/2025, gefördert durch die EU

Projektübergreifendes Gesamtziel:

- Bedürfnisse und Anforderungen von Nutzern und anderer Stakeholder zu CCAMs
- Hilfestellungen für Designprozesse, die gerecht und inklusiv sind

Ziele der THM-Regionen:

- (1) Identifizierung von (Mobilitäts-) Bedürfnissen von
- (2) Identifizierung von Nutzendeneigenschaften auf künftige CCAMs mit Quotenstichproben (Alter, Geschlecht etc.)

Partnersregionen / -städte in enger Zusammenarbeit mit Bevölkerung:

- Hamburg (DE), Trikala (GR), Brabant (NL), West Midlands (UK)

SHKS / WHKS gesucht



Aktuelle Aktivitäten - Beispiel: Ausrichtung International Cycling Safety Conference

Dresden, Germany

8-10 November 2022



icsc International
Cycling Safety
Conference



Freiwillige gesucht!

madlen.ringhand@tu-dresden.de



@MadlenRing

Personal und Kontakt

Potthoff-Bau POT 113-118
Hettnerstraße 1-3
01069 Dresden



<https://tu-dresden.de/bu/verkehr/ivs/vpsy/>



Prof. Dr. Tibor
Petzoldt



Dr. Jens
Schade





Sebastian Pannasch
Fakultät Psychologie

Professur Ingenieurpsychologie und Angewandte Kognitionsforschung

Team



Psychologen und Informatiker
langjährige Erfahrungen in interdisziplinärer
Zusammenarbeit (z.B. Informatik,
Maschinenwesen, Medizin, Elektrotechnik)

MA-HPSTS5 Applied Cognitive Research

Seminar



Dr. Jens
Helmert



M.Sc. Judith
Josupeit

Vorlesung



Prof. Sebastian
Pannasch

Forschungsinteressen der Professur

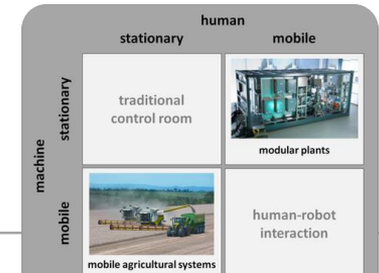
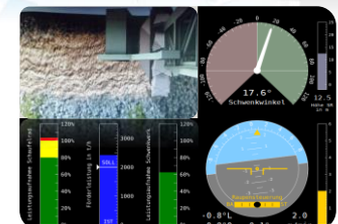
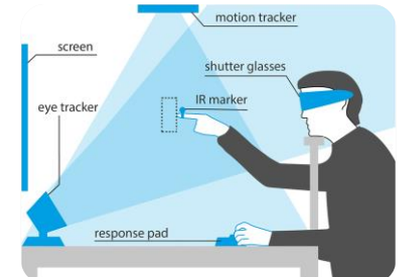
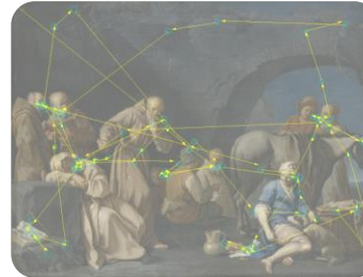
Grundlagenforschung zu visueller Wahrnehmung und Aufmerksamkeit



Aufmerksamkeit, Grenzen von Wahrnehmung und Kognitionen



Usability, Schnittstellengestaltung, Optimierung mentaler Belastung

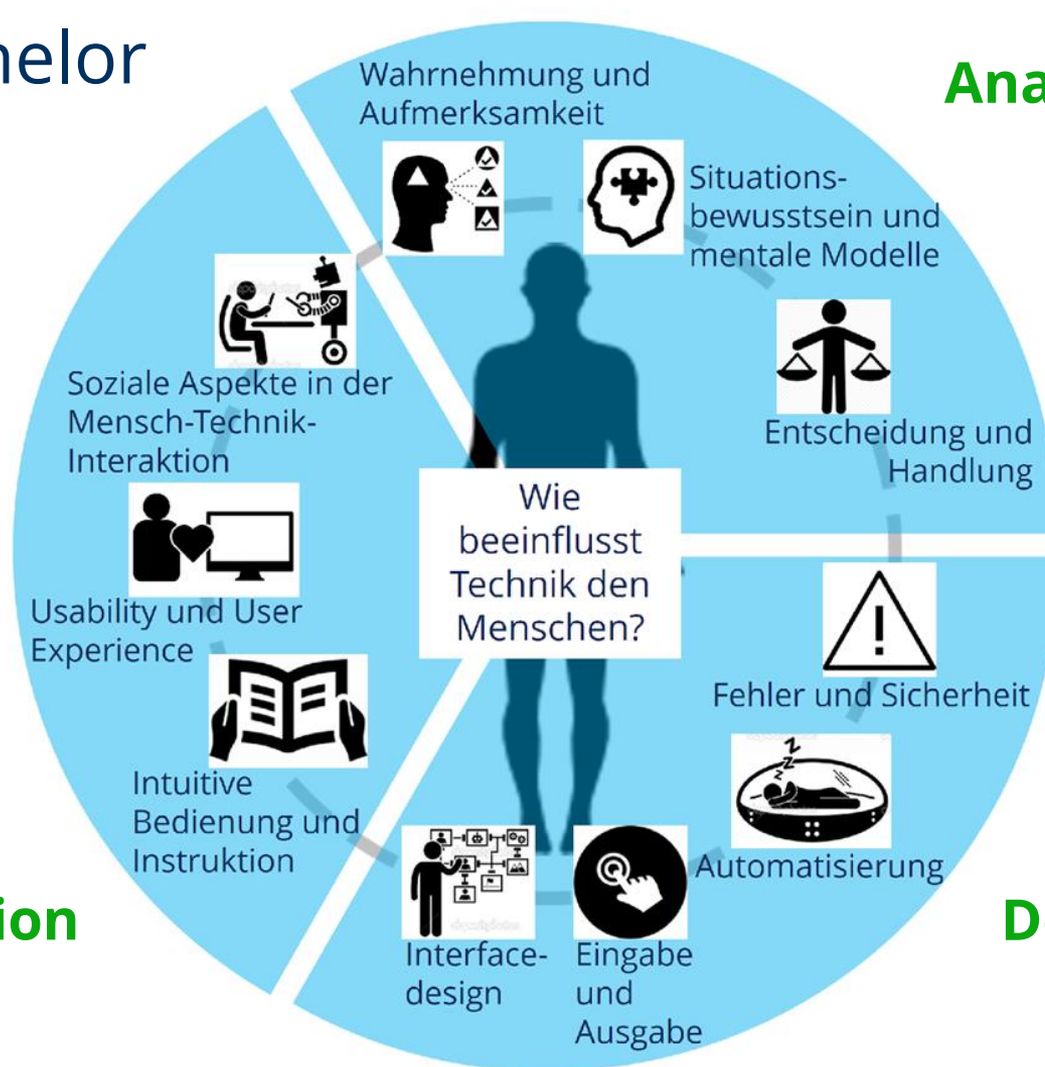


Bachelor

Analyse

Evaluation

Design



Master

Analysis

Complex
Problem
Solving

Expertise

Operator
Training &
Personal
Selection

Multitasking
& Interruption

Human Error & Safety

Cognitive Work
Analysis

Eyetracking –
Paradigms and
Application



Human Factors
Engineering

Situational
Awareness

Representation Aiding

Assistance Systems

Automation

Evaluation &
Application

Design

Viel Erfolg und einen guten Start für Ihr Studium!

Diagnostik und Intervention

Prof. Dr. Daniel Leising

Personal

Prof. Daniel Leising

Prof. Carmen Hagemeister

Susanne Pretzsch (Sekretariat)



Dr. Gabriela Blum

Dr. Anne Wiedenroth

M. Sc. Wiebke Nestler



B. Sc. Moritz Leistner

B. Sc. Lucie Kreuzer



Lehre

Modul „Diagnostik“ (1. Semester)

1 Vorlesung (2 SWS) zu theoretischen Grundlagen

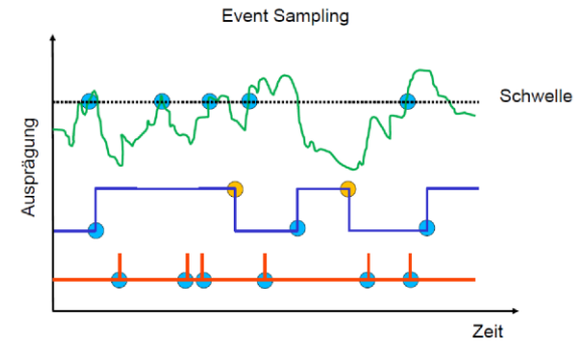
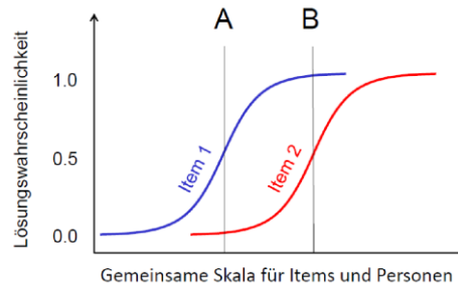
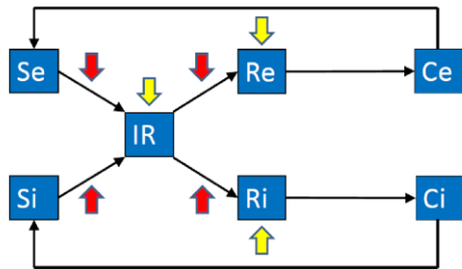
1 Blockseminar (2 SWS) zum Thema „Ethik, Macht, und Machtmissbrauch in Organisationen“

Optional: Ablegen der DIN 33430 Prüfung

Modul „Research & Intervention: Social Cognition and Diagnostics“ (2. und 3. Semester)

Erweitertes Seminar + Selbststudium (6 SWS)

Gemeinsam mit der Professur Sozialpsychologie (Prof. Schneider)



Forschungsthemen

Formale Modellierung in der Psychologie

Personenbeurteilung

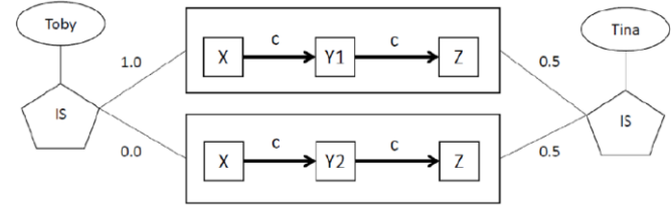
- Persönlichkeit(spathologie)
- Selbst-, Fremd- und Meta-Bild
- Urteilsübereinstimmung und Akkuratheit

Ethik, Macht und Machtmissbrauch in Organisationen

- Diagnostik, Prävention & Intervention

Radverkehr

- Sicherheit und Sicherheitserleben
- Wirkung von Piktogrammen



$$\text{CORR}(\bar{S}(I), \bar{S}(I')) = \frac{\widetilde{\text{cov}}(\bar{\Theta}(I), \bar{\Theta}(I')) + \left[\frac{1}{N} \sum_{\tau=1}^N \gamma^2(\tau) \right] \frac{|I \cap I'|}{|I| \cdot |I'|}}{\sqrt{\text{VAR}(\bar{S}(I))} \sqrt{\text{VAR}(\bar{S}(I'))}}$$



Angebote in Forschung und Lehre für die Masterstudiengänge



Prof. Stefan Scherbaum

Komputationale kognitive Modellierung

Themen- und Praktikumsangebote

Modul 6 im CAN-Studiengang



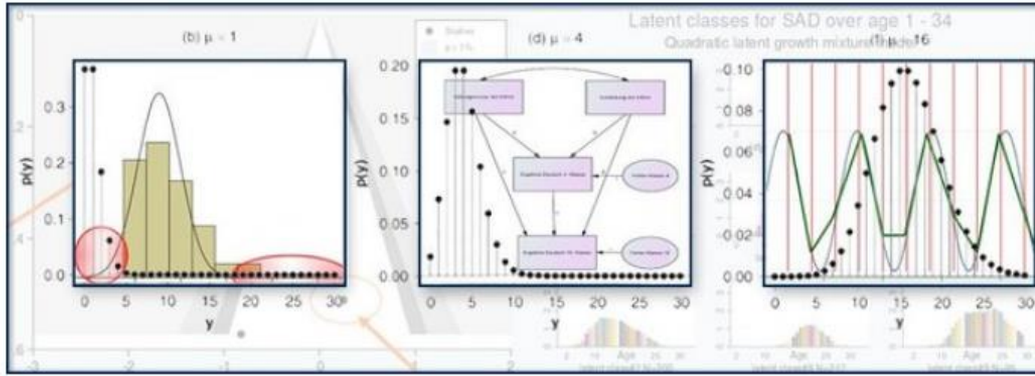
Dr. Matthias Rudolf

Komplexe multivariate Verfahren und Computerstatistik

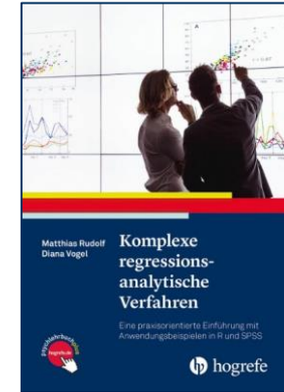
Themen- und Beratungsangebote

Modul 7 im HPSTS-Studiengang

Advanced Multivariate Statistics: MA HPSTS-7



(Hogrefe, 2020)



(Hogrefe, im
Druck)

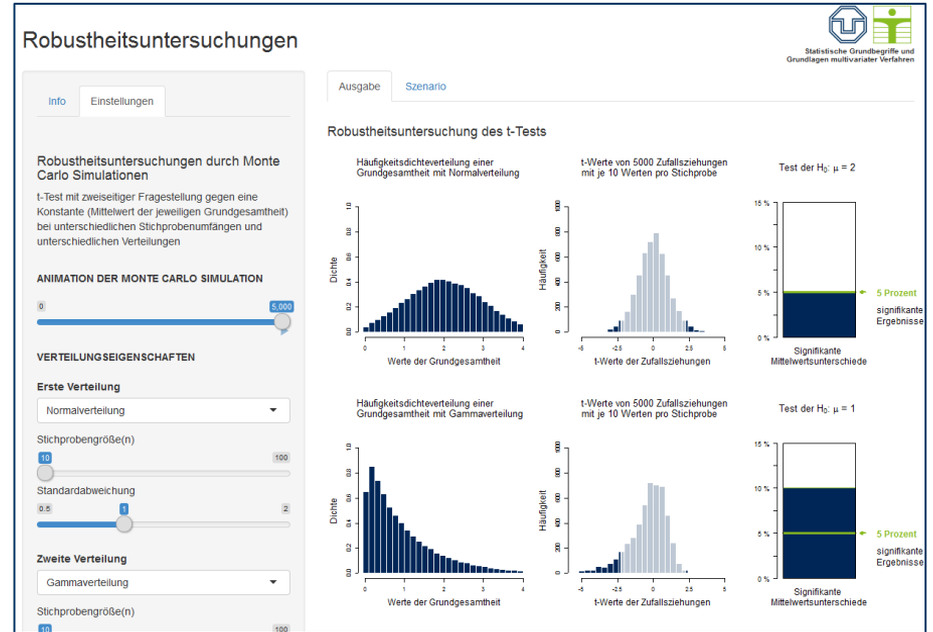
Inhaltliche Schwerpunkte:

- Allgemeines lineares Modell □ ...
- ... □ Verallgemeinerte lin. Modelle □ Verallgemeinerte Schätzgleichungen □ Mehrebenenmodelle
- ... □ Ridge-Regression □ Hauptkomponentenregr. □ Regression der partiellen kleinsten Quadrate

Angebote zur Vorbereitung auf HPSTS-7

- Bachelor-Modul M1: Methoden der Psychologie (Prof. Scherbaum)
- Bachelor-Modul M3: Multivariate Verfahren (Dr. Rudolf)
- Lernumgebung Statistische Grundbegriffe und Grundlagen multivariater Verfahren

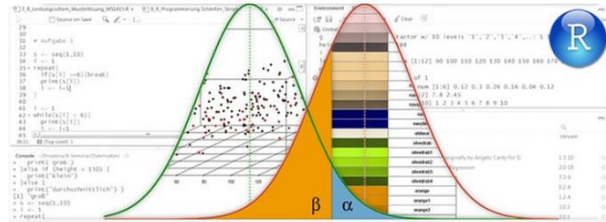
- Einführungstexte
- Videos
- Interaktive Computersimulationen
- Szenarien
- MC-Aufgaben



Zusätzliche statistische und methodische Angebote

- Wöchentliche HPSTS-Statistik-Sprechstunde
 - Statistische Beratung und Unterstützung während der Vorbereitung und Anfertigung der HPSTS-Masterarbeit
 - Diskussion statistischer Themen (ausschließlich für HPSTS-Studierende)

- Fakultative Veranstaltung
Datenanalyse mit R



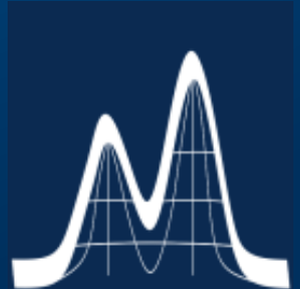
- Themenangebote für Masterarbeiten im Bereich der angewandten Statistik
 - Anwendung multivariater Verfahren in Anwendungen mit HPSTS-Bezug
- Forschungspraktika im Bereich der kognitiven Modellierung

Alles Gute und viel Erfolg!



Professur für
Methoden der Psychologie
und kognitive Modellierung

Prof. Dr. Stefan Scherbaum
Dr. Matthias Rudolf



Fakultät Psychologie

Professur für Sozialpsychologie

Inhaberin der Professur ab WS 2022/23: Prof. Dr. Iris Schneider



Sekretariat:
Sylvia Berg
sylvia.berg@tu-dresden.de

Exkursionswoche

Dr. Jens Helmert

Exkursionswoche 10.10.2022 – 14.10.2022

Exkursionswoche???

In der 1. Semesterwoche gibt es **keine** Vorlesungen und Seminare!

Ihre Aufgabe besteht darin, an mindestens einer Exkursion teilzunehmen, und dabei einen Einblick in die Anwendungsvielfalt unseres Fachs zu bekommen.

Exkursionswoche 10.10.2022 – 14.10.2022

Warum eigentlich Exkursionen?

- Lernen Sie potentielle Anwendungsgebiete von HPSTS kennen
- Treffen Sie Expert:innen vor Ort
- Stellen Sie Fragen zu Details, die Ihnen keine Dozent:in hier beantworten kann
- Finden Sie heraus, welche Aufgaben Psycholog:innen in diesen Kontexten übernehmen können
- Wo bestehen Veränderungs- oder Verbesserungsbedarf aus Sicht der Expert:innen?

Exkursionswoche 10.10.2022 – 14.10.2022

Alle Angebote im Überblick

Wann?	Was?	Inhalte
10.10.2022, 12:00-14:00 Uhr	Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung, Institut für Arbeit und Gesundheit	Wofür braucht eine Versicherung einen Fahrsimulator?
10.10.2022, 16:00-18:00 Uhr	Interdisziplinäres Simulatorzentrum Medizin, Medizinische Fakultät der TU Dresden	Simulation in der Medizin: Patientensicherheit, Aus- und Weiterbildung
10.10.2022, 13:30-16:00 Uhr	Infineon Dresden	Standort kennenlernen, Karrierewege, Personalplanung
11.10.2022, 10:00-12:00 Uhr	Vorfeldkontrolle am Flughafen	Wie funktioniert ein Flughafen, und was ist ein Vorfeld?
12.10.2022 11:00-13:00 Uhr	Strömungskanal der Professur für Flugmechanik und Flugregelung	Interdisziplinäre Zusammenarbeit – wie aus unterschiedlichen Perspektiven spannende Forschung wird
12. und 13. 10.2022, 13:00-14:30 Uhr	A320 Flugsimulator an der TU Dresden	Das Cockpit als Mensch-Maschine Schnittstelle, Forschungsfragen im Flugsimulator
13.10.2022, 09:00-11:00 Uhr	Fraunhofer Institut für Verfahrenstechnik und Verpackung	Verpackungsmaschinen??? Warum Störungen ganz normal sind, und warum sie trotzdem total nerven!
13.10.2022, 12:00-14:00 Uhr	Festo-Modellfabrik	Was ist eine Modellfabrik, was wird darin erforscht, warum ist das eine Lernumgebung?
13.10.2022, 15:00-17:30 Uhr	Gasturbinen-Heizkraftwerk Nossener Brücke	Besichtigung des Kraftwerks mit Fokus auf der besonderen (innerstädtischen) Lage, Aufgaben und Abläufe auf der Warte im Kontrast zum Feld, Bedienpanele vor und nach dem Umbau

Exkursionswoche 10.10.2022 – 14.10.2022

Einschreibung

1. Runde am 05.10.2022, ab 13:00 Uhr

Jede(r) kann und soll sich für genau eine Exkursion eintragen
Bitte in dieser Runde **nicht** auf einen Wartelistenplatz setzen!

2. Runde am 06.10.2022, ab 13:00 Uhr

Alle restlichen offenen Termine können aufgefüllt werden, auch die Studierenden im 3. Semester dürfen sich einschreiben, Wartelisten können genutzt werden

Wenn Sie nach der Einschreibung feststellen, dass Sie an einer Exkursion doch nicht teilnehmen können, dann bitte wieder austragen, damit der Platz über die Wartelisten vergeben werden kann.

Exkursionswoche 10.10.2022 – 14.10.2022

Die Links

Ausführlichere Beschreibung

<https://is.gd/IM8AwN>



OPAL Kurs zur Einschreibung

<https://is.gd/d7MVwg>



Exkursionswoche 10.10.2022 – 14.10.2022

Bitte beachten!

Zu den Exkursionen bitte FFP2-Maske mitbringen, damit eventuelle Vorschriften an den verschiedenen Einrichtungen befolgt werden können.

Ablauf der Begrüßungsveranstaltung

Vorstellung der Lehrenden

Gegenseitiges Kennenlernen

Vorstellung der studentischen Vertreter

Hinweise und Klärung von Fragen

Gegenseitiges Kennenlernen

Moderation: Prof. Dr. Daniel Leising

10:25-10:55

Gegenseitiges Kennenlernen

In diesem Hut befinden sich 100 Fragen

Anne und Bertram fangen an, stellen sich vor

Anne stellt Bertram die erste Frage, dieser antwortet wahrheitsgemäß

Alle, die dieselbe oder eine ähnliche Antwort gegeben hätten, melden sich

Bertram wählt unter diesen jemanden (Cynthia) aus

Cynthia erklärt kurz, warum sie sich gemeldet hat und stellt David die nächste Frage

...und immer so weiter

Versuchen Sie, *so schnell wie möglich* zu sein

Alle Lehrenden machen mit

Vorstellung der StudierendenvertreterInnen

Stefanie Lortsch

10:55-11:05

Eure StuGaKos



Stefanie Lortsch & Matthias Mühlberg

Studentische Studiengangskoordination
& Studierende im HPSTS-Master (3. FS)

Stugako-hps-ma@mailbox.tu-dresden.de

Der FSR stellt sich vor



Marie Krüger

Sprecherin des Fachschaftsrates (FSR)
5. FS Bachelor Psychologie



Kleo Kulicke

Mitglied im Fachschaftsrat (FSR)
3. FS HPSTS-Master



Aline Mangold

Studentische Vertretung im Prüfungsausschuss
3. FS HPSTS-Master

Den FSR erreicht ihr unter:
fsr@psychologie.tu-dresden.de

...Weitere wichtige Angebote...

Weitere Angebote

Psychosoziale Beratungsstelle

→ Hilfe bei z.B.:

- Zweifeln, das Studium fortzusetzen
- Arbeitsschwierigkeiten
- Prüfungsangst
- Studienabschlussproblemen
- mangelndem Selbstwertgefühl
- Problemen im sozialen Umfeld
- Problemen mit Alkohol, Drogen, Online-Sucht
- depressiven Verstimmungen
- Partnerschaftsproblemen (auch Paarberatung möglich)

Weitere Angebote

PASST!

= Frühwarnsystem der TU Dresden (freiwillige Teilnahme)

→ frühzeitige Identifikation und Hilfsangebote bei schwierigen Studienverläufen und Problemen, die Studienerfolg gefährden oder zu Abbruch des Studiums führen könnten

<https://tu-dresden.de/studium/im-studium/beratung-und-service/zentrale-studienberatung/passt>

Weitere Angebote

Ombudsperson

- Ansprechperson bei Fragen zu guter wissenschaftlicher Praxis
- Beratung/Unterstützung bei Verdacht auf wissenschaftliches Fehlverhalten

Aktuelle Ombudsfrau: Prof. Dr. Christel Baier

<https://tu-dresden.de/tu-dresden/qualitaetsmanagement/gute-wissenschaftliche-praxis-an-der-tu-dresden>

Weitere Angebote

Schreibzentrum

Unterstützung beim wissenschaftlichen Schreiben/wissenschaftlichen Arbeiten

→ Angebot u.a. Schreibberatung, Workshops, Weiterbildungsformate

<https://tu-dresden.de/tu-dresden/karriere/weiterbildung/zentrum-fuer-weiterbildung/schreibzentrum/fuer-studierende>

Weitere Angebote

Career Service

Unterstützung im Studium, bei Berufsorientierung, Suche nach Praktika und beim Berufseinstieg

→ Angebot u.a. Bewerbungstrainings, Schlüsselkompetenzworkshops und Veranstaltungen mit Arbeitgeber:innen

<https://tu-dresden.de/studium/im-studium/career-service/semesterprogramm/index>

Noch mehr nützliche Links

Leitfaden für Erstsemester:

t1p.de/ErstiHilfe2022

Website des FSR (wichtige Basics):

<https://tu-dresden.de/mn/psychologie/fsrpsy/ese/neu-an-der-tud>

Website des HPSTS-Masters:

<https://tu-dresden.de/mn/psychologie/studium/studiengaenge-1/master-hpsts>

Ablauf der Begrüßungsveranstaltung

Vorstellung der Lehrenden

Vorstellung der Studierenden

Vorstellung der studentischen Vertreter

Hinweise und Klärung von Fragen

Organisatorische Informationen

Prof. Dr. Sebastian Pannasch

11:05-11:15

Qualifikation Psychologischer Psychotherapeut (altes Modell)

Zulassung = f(PsychThG, Landesprüfungsamt)

in der Regel:

- B.Sc. Psychologie + M.Sc. Psychologie an Universität
- Modul Klinische Psychologie im Master (mind. 9 LP)

Studienablaufplan = empfohlener Studienablauf

Modul-Nr.	Modulname	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	LP
Pflicht		V/S/ES	V/S/ES	V/S/ES	V/S/ES	
MA-HPSTS-1	Organization- & Work Psychology	2 / 2 / 0 PVL/PL				6
MA-HPSTS-2	Personnel Psychology		2 / 2 / 0 PVL/PL			6
MA-HPSTS-3	Competence Acquisition in / with Socio-technical Systems	2 / 2 / 0 PVL/PL				6
MA-HPSTS-4	Traffic and Transportation Psychology	2 / 2 / 0 PVL/PL				6
MA-HPSTS-5	Applied Cognitive Research	2 / 0 / 2 PVL/PL				6
MA-HPSTS-6	Social Interaction and Performance		2 / 2 / 0 PVL/PL			6
MA-HPSTS-10	Diagnostik	2 / 2 / 0 PVL/PL				6
MA-HPSTS-7	Advanced Multivariate Statistics		2 / 2 / 0 PL			6
MA-HPSTS-8	Internship			6 Wochen Praktikum PL		12
MA-HPSTS-9	Master Thesis Seminar			0 / 2 / 0 PL	0 / 2 / 0 PL	6
					Masterthesis	30
Wahlpflichtbereich (1 von 5)						
MA-HPSTS-WP1	WOP-Research & Intervention		0 / 0 / 2 PL	0 / 0 / 4 PL		9
MA-HPSTS-WP2	L&I-Research & Intervention		0 / 0 / 2 PL	0 / 0 / 4 PL		9
MA-HPSTS-WP3	TT-Research & Intervention		0 / 0 / 2 PL	0 / 0 / 4 PL		9
MA-HPSTS-WP4	CE-Research & Intervention		0 / 0 / 2 PL	0 / 0 / 4 PL		9
MA-HPSTS-WP5	Social Cognition and Diagnostics - Research & Intervention		0 / 0 / 2 PVL	0 / 0 / 4 PL		9
Wahlpflichtbereich* (Veranstaltung im Umfang von 15 LP)						
MA-HPSTS-WP15	Occupational Health Psychology		2 / 2 / 0 PVL/PL			6
MA-HPSTS-WP6	Public Health	2 / 2 / 0 PVL	2 / 0 / 0 PL			9
MA-HPSTS-WP7	Klinische Psychologie	4 / 0 / 0	2 / 0 / 0 PL			9
MA-HPSTS-WP8	Behavioral Epidemiology and Intervention			2 / 4 / 0 PL		9
MA-HPSTS-WP9	Cognitive-Affective Neuroscience		2 / 0 / 0 PL	4 / 0 / 0 2x PL		9
MA-HPSTS-WP10	Developmental Neuroscience			2 / 2 / 0 2x PL		6
MA-HPSTS-WP11	Designentwurfsprozess		2 / 2 / 0 PL			6
MA-HPSTS-WP12	Advanced User Interfaces		2 / 2 / 0 PL			6
MA-HPSTS-WP13	User Interface Engineering			2 / 2 / 0 2x PL		6
MA-HPSTS-WP14	Interaktive Informationsvisualisierung		2 / 2 / 0 2x PL			6
Zahl LP		30	30	28	32	120

Legende des Studienablaufplans:

V = Vorlesung, S = Seminar, ES = Erweitertes Seminar, PL = Prüfungsleistung, PVL = Prüfungsvorleistung

* Es sind Module im Umfang von insgesamt 15 Leistungspunkten zu wählen. In Abhängigkeit von der Wahl variiert der Arbeitsaufwand in den einzelnen Semestern entsprechend.

Allgemeine Hinweise: Einschreibung in Lehrveranstaltungen

FAKULTÄT PSYCHOLOGIE

DIE FAKULTÄT

STUDIUM

FORSCHUNG

POSTGRADUALES

VERWALTUNG

🏠 > STUDIUM > LEHRVERANSTALTUNGEN > EINSCHREIBUNG IN LEHRVERANSTALTUNGEN WISE 2022/23 MI...

EINSCHREIBUNG IN LEHRVERANSTALTUNGEN WISE 2022/23 MIT SELMA

- [Allgemeine Informationen](#)
- [Hilfe zur Anmeldung von Lehrveranstaltungen mit selma](#)
- [Termine](#)
- [Hinweise](#)
- [Stundenpläne und Studienordnungen](#)
- [Einschreibung für Studierende anderer Fakultäten](#)

Allgemeine Informationen

Die Einschreibung in Lehrveranstaltungen von Psychologie-Studiengängen der Fakultät erfolgt online und ab Wintersemester 2022/23 über [selma](#). **selma** steht für das Studierenden-Selbstmanagement-System und ist für zahlreiche Studiengänge der TU Dresden das Portal, mit dem sich die Studierenden für Lehrveranstaltungen **und** Prüfungen anmelden sowie Ergebnisse einsehen und Anträge zum Studium stellen können.

Einschreibung für Studierende anderer Fakultäten

> [Lehrangebot und Einschreibung](#)

📖 [Hilfe OPAL](#)

Können weitere Leistungen angerechnet werden?

Ja – Sie können den Wahlpflichtbereich selbständig erweitern, indem Sie andere Angebote wählen.

Dafür gibt es das Format der **strukturellen Anerkennung**

Details dazu finden Sie hier:

<https://tu-dresden.de/mn/psychologie/studium/pruefungsamt/faq>

□ **„Wie kann ich mir Prüfungsleistungen anrechnen lassen?“**

Anmeldung im Seminar – Prüfungs(vor)leistungen

Die Anwesenheit in der ersten Seminarsitzung ist unbedingt erforderlich, um den Seminarplatz zu behalten.

Falls Ihnen dies nicht möglich ist, muss eine Abmeldung bei den Lehrenden erfolgen. Nur auf diese Weise können die Lehrenden die Veranstaltung ordentlich planen und durchführen.



Informationen der Fakultät Psychologie

- › **Frequently Asked Questions (FAQ)**
- › **Hinweise Praktika im Bachelorstudiengang**
- › **Bachelor Nachqualifikation wg. Psychotherapierreform**
- › **Dokumentencenter**
- › **Ansprechpartner**
- › **Informationen für Lehrende**

z.B. Informationen zu
Urlaubssemester und
zum Nachteilsausgleich

Zentrale Informationen der TU Dresden

- › **Service- und Beratungsangebote der Uni**
- › **Zentrale Studienberatung**
- **Studiengangskoordinatoren**
- › **Hinweise zum Beschwerdemanagement**
- ↳ **Campusnavigator**
- › **Raumanträge-zentrale Lehrraumvergabe**

Was tun bei Problemen und Schwierigkeiten im Studium?

1. Direktes Gespräch mit Kommilitoninnen und Lehrpersonen
2. Ansprechpartner der Fakultät
Fachstudienberater
Studiengangskoordinatoren
Fachschaftsrat
Studiendekan
3. Beschwerdemangementment



The screenshot shows the website of the Faculty of Psychology (FAKULTÄT PSYCHOLOGIE). The navigation menu includes 'DIE FAKULTÄT', 'STUDIUM', 'FORSCHUNG', 'POSTGRADUALES', and 'VERWALTUNG'. The 'STUDIUM' menu item is highlighted. Below the navigation, the breadcrumb trail reads: 'STUDIUM > BERATUNG UND SERVICE > ANSPRECHPARTNER'. The main heading is 'ANSPRECHPARTNER'. A list of contact points is provided, including the Studiendekan, Studiengangskoordinatoren, and Fachstudienberater. The Bachelor Studiengang Psychologie is further detailed with its lecture times (Mittwoch 14:00 - 15:00 Uhr) and a note that registration is required via email. Other listed programs include Master Studiengänge in KPP, HPSTS, and CAN, as well as psychology for students from other faculties and for teaching students. Other contact points include the Lehrkoordination, Prüfungsamt, Promotionsamt, Studienberatung, Immatrikulationsamt, BaföG-Amt, and the Fachschaftsrat.

TUfast

Studierende der TU haben ein Online-Tool entwickelt, mit dem wertvolle Zeit gespart werden kann.

Das ist eine kostenlose Browser-Erweiterung mit Funktionen wie:

- automatisches Anmelden auf allen wichtigen Portalen der TU Dresden
- Schnellzugriff auf Opal-Kurse
- Schnellzugriff auf die Portale Selma, Opal, Matrix, HisQis, jExam, Outlook, Cloudstore
- dank Dashboard und Shortcuts schnelles und einfaches Navigieren zwischen den Portalen

<https://tu-fast.de>

TUfast ist eine Open-Source-Entwicklung von Studierenden der TU Dresden, um dich in deinem Arbeitsalltag zu unterstützen. Es sammelt keine Informationen über die Nutzenden und speichert Daten nur lokal, ohne Zugriff von außen.

SHK-Jobbörse

am Dienstag, dem 11. Oktober findet um 15:30 Uhr eine Präsentation aktueller SHK Jobmöglichkeiten statt

Zugangslink: <https://tu-dresden.zoom.us/j/94712461754>



Fragen und Verabschiedung

Moderation: Stefanie Lortsch

Haben Sie noch Fragen?

**Vielen Dank für Ihre
Teilnahme und Ihr
Interesse!**



**Wir wünschen Ihnen
einen guten Start!**