

FACHSCHAFT 7/3

Kommunikationswissenschaft

& Psychologie

IT-Übersicht

"have you tried turning it off and on again?"

Themen

- RWTHonline
- Selfservice
- SONA-Systems
- E-Mail
- Weitere Logins: Sprachenzentrum, Bib
- Weitere Homepages
- WLAN (eduroam) & VPN



Stundenplan erstellen yayyy



Themen

- I Alle Themen sind klausurrelevant und RWTHonline Selfservice werden im Anschluss abgeprüft SONA-Systems • E-M eduroam) & VPN
- Stundenplan erstellen yayyy



RWTH Online

- Anmelden und Abmelden für Veranstaltungen und Prüfungen
 - Stundenplan erstellen
 - Bescheinigungen
 - Rückmeldung
 - Bewerbung
- SONA VP-System
 - System für wissenschaftliche Experimente
 - Wichtig für Versuchspersonenstunden!
- Microsoft 365
 - Studierende haben kostenlosen Zugriff auf Office 365 Produkte
- Software Portal der RWTH:
 - Zugriff über mylTCenter
 - Vergünstigte Angebote an verschiedene Software

Willkommen bei RWTHonline

RWTHonline ist das Campus-Management-System der RWTH. Hier organisieren Sie das Studium an der RWTH von der Bewerbung bis zum Studienabschluss.

Anmeldung für Studierende und Beschäftigte

Verwenden Sie Ihren Benutzernamen (Format: ab123456) und Ihr Kennwort für den RWTH Single Sign-On.

Weiter ohne Anmeldung

Informieren Sie sich auch ohne Login über die öffentlich sichtbaren Inhalte von RWTHonline.

Anmeldung für Bewerbende

Sofern Sie derzeit nicht an der RWTH studieren, müssen Sie sich zunächst in RWTHonline registrieren.

Nach der Registrierung können Sie Ihr Kennwort zurücksetzen oder Ihren Benutzernamen einsehen.

Weitere Informationen zum Thema "Bewerbung" finden Sie auf den Webseiten der RWTH.

Anmeldung für Studierende / Beschäftigte

Zur Anmeldung

Weiter ohne Anmeldung

Anmeldung für Bewerber/innen





Kommunikationswissenschaft



RWTH Single Sign-On

Format ab12	456
ennwort 🕐	
Anmeldu	g nur am aktuellen Serviceprovider 😨
Anmeldu Übersich	g nur am aktuellen Serviceprovider (?) der zu übermittelnden persönlichen Daten anzeigen (?)
Anmeldu Übersich	g nur am aktuellen Serviceprovider ③ der zu übermittelnden persönlichen Daten anzeigen ③ Anmeldung
Anmeldu Übersich	g nur am aktuellen Serviceprovider der zu übermittelnden persönlichen Daten anzeigen Anmeldung Benutzername vergessen?

Bei Problemen wenden Sie sich bitte an das IT-ServiceDesk.

۲













MFA

Wichtig!

Ihr habt eine TAN-Liste bekommen, wenn die letzte TAN benutzt ist und keine neue Liste erstellt habe, seid ihr ausgesperrt.

Deshalb: TAN-Verfahren in einer App einrichten.



MFA

Authenticator App z.B. für Smartphone, Laptop oder Desktop-Rechner (TOTP)

,O

Ein TOTP-Token (Time-based One-time Password) wird mit einer TOTP-App Ihrer Wahl verknüpft.

1. O Voraussetzung zur Einrichtung dieses Tokens 2. O Einrichtung

1. Voraussetzung zur Einrichtung dieses Tokens

- · Sie haben eine Authenticator App auf Ihrem Gerät heruntergeladen (z. B. über App Store, Google Play oder Alternativen):
 - Für Smartphones: S 2FAS , Aegis oder auch Schlüsselbund auf Apple-Geräten.
- Ihre App unterstützt die gewünschte Sicherheitscode-Länge und Hash-Algorithmen wie SHA256 oder SHA512.



MFA-App: z.B. 2FAS

2FAS

4.7

Average sining

App Store

- Kostenlos
- Open source
- Browserintegration





6+

Million



DOWNLOAD APP











Selfservice

Kontrolle über "ALLES"

• Logins

Ę

- Passwörter
- Multi-Faktor-Authentifizierung
- Adressänderungen
- BlueCard Bild

Anmeldedaten und wichtige Benutzernamen:

- Matrikelnr.
- CampusOnline Login











Bezeichnung	Semester	Sprache		Aktion	
BAföG-Bescheinigung	Wintersemester 2019/20 🖂	Deutsch	×	DRUCKEN	
Studienverlaufsbescheinigung				DRUCKEN	R
Studienbescheinigung	Wintersemester 2019/20 V	Deutsch	~	DRUCKEN	
Zahlungsbestätigung	Wintersemester 2019/20			DRUCKEN	
Antrag auf Beurlaubung				DRUCKEN	

Leistungsbestätigungen							
Bezeichnung	Semester	Studium	Aktion				
Notenspiegel (Alles)		2014 Psychologie (Bachelor 1 Fach)	DRUCKEN				
Notenspiegel (nur BE)		2014 Psychologie (Bachelor 1 Fach)	DRUCKEN				
Kontoauszug			DRUCKEN				
Bescheinigung über angemeldete Prüfungen		2014 Psychologie (Bachelor 1 Fach)	DRUCKEN				









Rechnung

	Betrag bis Zulassungsende (€)
Studienbeitrag	0,00
Sozialbeitrag	88,00
Verwaltungskosten	0,00
Gasthörerbeitrag	0,00
Mobilitätsbeitrag	187,62
Allgemeiner Studierendenausschuss	9,40
Verspätungsgebühr	0,00
Kleiner Zweithörerbeitrag	0,00
Rechnungsbetrag	285,02
Frist	01.09.2019
Zahlungen	

Buchungsdatum Art de	chungsdatum Art der Einzahlung	
bestätigt		
18.07.2019	Bank	285,02
offen		
		0,00

Zahlungsinformationen

Bitte überweisen Sie den offenen Betrag an:

che Technische Hochschule
0000014522
39050000
DE3439050000000014522
AACSDE33XXX
999000, 18W

Das hier muss auf den Überweisungsträger

... und so viel muss überwiesen werden









Studienplan	Semesterplan	Abbrechen/Schließen			
ANZEIGE 🗸	KNOTENFILTER (ALLE) V	MEINE STUDIEN ANZEIGEN			
			Studiener	gebnisse, Stand: 11.09.	2019 1
Knotenfilter-Bezei	ichnung		empf. Sem. (W)	ECTS Cr.	C
– 📒 [2014] Psycho	ologie			180	
🕂 💳 Pflichtberg	eich				
🕇 💳 Wahlpflich	ntbereich				
🕂 💳 Ergänzung	gsbereich				
🕇 💳 Bachelora	rbeit				
💻 Zusätzliche P	rüfungsleistungen				
🕇 💳 Mastervor	rzug				





	Studienplan	Semesterplan	Abbrechen/Scł	ließen		
3	ANZEIGE 🗸	MEINE STUDIEN ANZEIGEN				
					Studienergebnisse	., Stand: 11.09.2019 12:35
Kn	otenfilter-Bezo	eichnung		empf. Sem. (W)	ECTS Cr	. Dauer
•	1. Semester	•				
۲	2. Semester 🤄					
۲	3. Semester					
۲	4. Semester					
۲	5. Semester					
•	6. Semester					
۲	keine Semeste	rempfehlung 🕑 🛅				



F

	empf. Sem. (<u>W</u>)	ECTS Cr.	Dauer	GF	Leist	Gew	Pos	EN	VE	Cre	CREN	Note	MP	WA	FRV
	1.	3	0	1	L		P	EN		3		1,0			
	1.		2	1											
	Teil	Vortr	agende/i	r (Mitv	virkend	le/r)		Ort	t (1.Te	ermin)	ž	eit (1.T	ermin)		
	Û	Müsse	ler J, Step	han D	a b			IFP-	1 (601	0 216)	0	8.10.19	0:30 -	12:00	
	•														
		empf. Sem. (W) 1. I. Teil	empf. Sem. ECTS (W) Cr. 1. 3 1. Tell Vortr Musse	empf. Sem. ECTS Dauer (W) Cr. Dauer 1. 3 0 I. 2 Teil Vortragende// Musseler J, Step	empf. Sem. (W) ECTS Dauer GF (W) 1. 3 0 1 C 1 C C C C C C C C C C C C C C C C	empf. Sem. ECTS Dauer GF Leist (W) Cr. O 1 L 1. 3 0 1 L 1. 2 1 Teil Vortragende/r (Mitwirkend Müsseler J, Stephan D	empf. Sem. ECTS Dauer GF Leist Gew (W) Cr. Duer GF Leist Gew 1. 3 0 1 L C 0 1. 2 1 Teil Vortragende/r (Mitwirkende/r) 0 Müsseler J, Stephan D	empf. Sem. (W) ECTS Dauer GF Leist Gew Pos 1. 3 0 1 L P 1. 2 1 Teil Vortragende/r (Mitwirkende/r) Musseler J, Stephan D	empf. Sem. (W) ECTS Dauer GF Leist Gew Pos EN (W) 1. 3 0 1 L P EN 1. 2 1 Tell Vortragende/r (Mitwirkende/r) Ort Musseler J, Stephan D IFP-	empf. Sem. ECTS Dauer GF Leist Gew Pos EN VE (W) Cr. GF Leist Gew Pos EN VE 1. 3 0 1 L P EN 1. 2 1 Teil Vortragende/r (Mitwirkende/r) Ort (1.Te Musseler J, Stephan D IFP-1 (501	empf. Sem. ECTS Dauer GF Leist Gew Pos EN VE Cre (W) Cr. P EN 3 1. 3 0 1 L P EN 3 0 1. 2 1 Tell Vortragende/r (Mitwirkende/r) Ort (1.Termin) 0 Müsseler J, Stephan D IFP-1 (6010) 216)	empf. Sem. ECTS Dauer GF Leist Gew Pos EN VE Cre CREN (W) Cr. Cr. Dauer GF Leist Gew Pos EN VE Cre CREN 1. 3 0 1 L P P EN 3 1. 2 1 Tell Vortragende/r (Mitwirkende/r) Ort (1.Termin) 2 Müsseler J, Stephan D IFP-1 (6010) 216) 01	empf. Sem. ECTS Dauer GF Leist Gew Pos EN VE Cre CREN Note (W) Cr. Cr. P EN 3 1.0 1. 3 0 1 L P EN 3 1.0 1. 2 1 Tell Vortragende/r (Mitwirkende/r) Ort (1.Termin) Zeit (1.Termin) Wüsseler J, Stephan D IFP-1 (6010) 216) 08.10.19	empf. Sem. (W) ECTS Cr. Dauer GF Leist Gew Pos EN VE Cre CREN Note MP 1. 3 0 1 L P P 3 1.0 1. 2 1 Image: Constraint of the state of t	empf. Sem. (W) ECTS Cr. Dauer GF Leist Gew Pos EN VE Cre CREN Note MP WA 1. 3 0 1 L P P Note MP WA 1. 3 0 1 L P P Note MP WA 1. 2 1 -



F

	÷			
	11	hor	in I	ick
	•			IC.

Überblick

Beschreibung	Titel	Vorlesung Psychologie (Einführung in die Psychologie)
Termine und Gruppen	Nummer	72.06120
Prüfungsinformation	Beteiligte Personen	Vortragende/r (Mitwirkende/r)
Stellung im Studienplan		 Müsseler, Jochen Stephan, Denise Nadine
Gleiche Lehrveranstaltungen	Art	Vorlesung (VO)
	Semesterwochenstunden	2
LV-ANMELDUNG	ECTS-Credits	•
O LV-Anmeldung möglich	Unterrichtssprache/n	Deutsch
	Angeboten im Semester	Wintersemester 2019/20
	Organisation	Lehr- und Forschungsgeblet Arbeits- und Kognitionspsychologie

Beschreibung



Studium	
Psycholog	ie

Einführung in die Psychologie 😔 LV-Anmeldung möglich

Abklärung des Gegenstandsbereichs der Psychologie Geschichte der Psychologie in Deutschland und Europa Klassische Strömungen der Psychologie (Gestaltpsychologie, Behaviorismus, Psychoanalyse, Kognitions- und Neurowissenschaften) Die kognitive Wende in der Psychologie Psychologie im Überschneidungsbereich von Philosophie und Naturwissenschaften Teildisziplinen der gegenwärtigen Psychologie (z.B. Allgemeine Psychologie, Entwicklungspsychologie, Sozialpsychologie, Klinische Psychologie, Persönlichkeitspsychologie) Anwendungsbereiche der Psychologie

Anmeldezeitraum	von 15.09.19, 00:00	bis 28.10.19, 23:59	Reihungskriterien
Abmeidung	bis 19.11.19, 23:59		1. Los (lang)

Platzvergabe

O Die Anmeldung erfolgt zu allen LV-Gruppen.

- -----

Anmeldung nicht zu allen LV-Gruppen möglich: Bitte wählen Sie einen zulässigen SPO-Kontext.

∧ 72.06120 Vorlesung Psychologie (Einführung in die Psychologie)

Wählen Sie den SPO-Kontext...

 A Für die LV-Gruppein "Standardgruppe" muss ein konkreter SPO-Kontext angegeben werden.

Teilnehmerinnen 80 Max. pro Verfahren

Standardgruppe 🏫 (max. 80 TeilnehmerInnen)

O Zu dieser LV-Gruppe ist keine "Freie Anmeldung" möglich.

Vortragende/r

La Müsseler, Jochen

👗 Stephan, Denise Nadine

Termine ③ DI, 08.10.2019, 10:30 - 12:00 **9** IFP-1 (6010(216)

... alle anzeigen

ZURÜCK

BELEGWUNSCH ERFASSEN

Anmeldung nicht zu allen LV-Gruppen möglich: Bitte wählen Sie einen zulässigen SPO-Kontext.





Studium

Psychologie

Einführung in die Psychologie O LV-Anmeldung möglich

Abklärung des Gegenstandsbereichs der Psychologie Geschichte der Psychologie in Deutschland und Europa Klassische Strömungen der Psychologie (Gestaltpsychologie, Behaviorismus, Psychoanalyse, Kognitions- und Neurowissenschaften) Die kognitive Wende in der Psychologie Psychologie im Überschneidungsbereich von Philosophie und Naturwissenschaften Teildiszipfinen der gegenwärtigen Psychologie (z.B. Allgemeine Psychologie, Entwicklungspsychologie, Sozialpsychologie, Klinische Psychologie, Persönlichkeitspsychologie) Anwendungsbereiche der Psychologie

Anmeldezeitraum	von 15.09.19, 00:00	bis 28.10.19, 23:59	Reihungskriterien	Teilnehmeninnen
Abmeldung	bis 19.11.19, 23:59		1. Los (lang)	80 Max. pro Verfahren

Platzvergabe

O Die Anmeldung erfolgt zu allen LV-Gruppen.

 72.06120 Vorlesung Psychologie (I 	Einführung in die Psychologie)	Voriesung: Einführung in die Psy 👻
Standardgruppe 😭 (max. 80 Teiln 🛛 Zu dieser LV-Gruppe ist keine "Freie Anr	ehmerinnen) neldung" möglich.	
Vortragendein & Müsseler, Jochen & Stephan, Denise Nadine	Termine ③ DI, 08.10.2019, 10:30 - 12:00 ● IFP-1 (6010)216)	
	alle anzeigen	









Ē













Ę



rveranstaltungen	Meine Lehrverans	taltungen Meine vorge	merkten Lehrveranstaltungen		
Genester	ne Lehrve	ranstaltunge	en		
Q Filtern nach	.V-Nr. oder I.V-Titel nar Sprach- und Kor	nmunikationswissenschaf	t (Texte in der	O Voraupsetzungen inflißt	
SE 2 SWS	hren: Seminar Tex	e in der Wissenschaft		ANMELDUNG BEARBEITEN	3
Studium: 148	0 61 064 Technik-Ko	mmunikation			
Anmeldung 04	bearbeitbar bis 10.2018	, Abmeldung bis 08.11.2018	, Platzvergabe ab 05.10.2018		
79.03632 Vorle	sung Sprach- und Kr	mmunikationswissensch	aft (Einführung in die	Voraussetzungen erfühlt	
	:haft) - Standardgrup	pe 🗶		ANMELDUNG BEARBEITEN	
VO [2 SWS		nfilhrung in die Sprachwe	senschaft		3
Sprachwissensi VO (2 SWS Anmeldeverfal	hren: Vorlesung Ei	mannang in are optionna	an ann a ann an ann an ann an		
Sprachwissensi VO [2 SWS Anmeldeverfal Studium: 148	hren: Vorlesung Ei 0 61 064 Technik-Ko	mmunikation			







Ę









A Prüfungstermine







Knotenfilter-Bezeichnung		empf. Sem. (W)	ECTS Cr.	Dauer	GF	Leist	Gew
* 1. Semester)							
» 🛨 🔶 [7020737] Basismodul I: Grundlagen wissenschaftlich-psychologischen Arbeitens							
+ - 🔶 [7020738] Basismodul II: Allgemeine Psychologie							
– 🖲 [702073801] Prüfungsleistung: Lernen und Denken		τ.	4		1	Ľ	n ∦w
Prüfung(en) im Studienjahr 🖕 2020/21		Teil Vortra	gende*r (Mitwirk	ende*r)			
72.PV00026 20W 0SWS FA Prüfungsleistung: Lernen und Denken		٥					
+ 🧶 [702073802] Prüfungsleistung: Kombiprüfung Gedächtnis / Motivation und Smotion		1.	8		1	Ŭ.	n
+ 🔺 Seminar: Gedächtnis	9	1.		2	1		
+ 🔺 Seminar: Motivation und Emotion		1.		2	1		
🛨 🔺 Vorlesung: Lernen und Denken		1.		2	1		
+ 🔶 [7020739] Basismodul III: Sozialpsychologie							
🔸 🛨 💠 [7021004] Methodenmodul I: Statistik I							



	Prüfungsinformation		
Beschreibung	Beurteilungrechema		
Prüfungsinformation	Anzahl der Prüfungstermine		
Stellung im Studiepolan	Anmerkung		
stellung im stadienplan	Prüfungsstatistik sie	ne Statistische Auswertung der Prüfungsergebnisse	
Gleiche Lehrveranstaltungen			
	 Prüfungstermine und Anmeldung 		
	 00:00 Ort noch nicht festgelegt Prüfer/in: Koch, Iring Organisation [721110] Lehrstu und Institut für Psychologie 	Anmeldezeitraum 26.10.2020, 00:00 - 15.01.2021, 23:55 Abmeldung bis 15.01.2021, 23:55 hl Aktuell angemeldet 0 (max. 9999) Ersttermin, zentral geplant, genaues Datum wird Milte Dezember bekanntmehr anzeigen	 Nicht angemeldet Die Anmeldung ist noch nicht möglich. Bitte beachten Sie den Anmeldezeitraum.
	O0:00 Ort noch nicht festgelegt Prüfer/in: Koch, iring Organisation [721110] Lehrstu und Institut für Psychologie	Anmeldezeitraum 26.10.2020, 00:00 - 15.01.2021, 23:55 Abmeldung bis 15.01.2021, 23:55 hl Aktuell angemeldet 0 (max, 9999) 2wettermin, zentral geplant, genaues Datum wird Mitte Dezember bekannmehr anzeigen	 Nicht angemeidet Die Anmeidung ist noch nicht möglich. Bitte beachten Sie den Anmeldezeitraum,











UER	PERSONLICHER T	ERMIN EXPORT	EREN VERÖFFI		CKEN TERMINKOLI		STELLUNGEN
ender xche	woche 40 / 2019		MINE ALS LISTE AN	ZEIGEN			
Dhilkal.	Montag, 30.09.2019	Dienstag, 01.10.2019	Mittwoch, 02.10.2019	Donnerstag, 03.10.2019	Freitag, 04.10.2019	Samstag, 05.10.2019	Sonntag. 06.10.2019
	Einführungswoche	Einführungswoche	Einführungswoche	Einführungswoche	Einführungswoche		
07:00				Tag der Deutschen Ein	heit		
08:00							
09:00							
10:00							
10.00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							



F



Abbrechen/Schließen

Ser - persönliche Einstellungen	
Wochenansicht (grafisch)	 Montag - Freitag Montag - Samstag Montag - Sonntag
Status	 ✓ fix ✓ geplant ✓ abgesagt ✓ verschoben ✓ abgelehnt ✓ gelöscht
Teilnahmestatus (Lehrverak, taltungen, Prüfungen, Weiterbildungskurse,	 Nur Termine anzeigen, bei denen die Teilnahme fixiert ist Termine zu allen Anmeldungen anzeigen
Termine zu vorgemerkten LV-Gruppen	 Termine zu meinen vorgemerkten LV-Gruppen anzeigen Termine zu meinen vorgemerkten LV-Gruppen NICHT anzeigen
LV-Titel	 nur Titel anzeigen Nummer vor dem Titel anzeigen Nummer anzeigen
Uhrzeit	🗌 anzeigen
Beginnzeit	07:00 ~
Endzeit	23:00 ~





	green	08:00-17:00 fix		
geplant	blue	08:00–17:00 geplant		
abgesagt	red	✓ 08:00-17:00 abgesagt		
abgelehnt	orange	✓ 08:00-17:00 abgelehnt		
gelöscht	bold-blue	08:00-17:00 gelöscht		
verschoben	yellow	08:00–17:00 verschoben		









	30.03.2020	31 03 2020	01 04 2020	02 04 2020	03 04 2020	04 04 2020	05.04.202
	30.03.2020	51.05.2020	01.04.2020	02.04.2020	05.04.2020	04.04.2020	05.04.202
07:00							
08:00							
	Vorlesung Psycholoj	Psychologie (Testthe					
09:00	Abhaltung;	Abhaltung;					
10.00	Vorlesine	Seminar					
10.00				Seminar Psychologie			
11:00				Abhaltung;			
				Cominar: Kurs 1			
12:00					Seminar Psychologia		
13:00					Abhaltung:		
					Seminar: Grunne 1:		
14:00			a contract the second second				
15:00		Voriesung Psycholoj	Seminar Psychologie				
15.00		Vorlesung	Seminar: Gruppe 1:				
16:00							
	Seminar Psychologie				Seminar Psychologie		
17:00	Abhaltung;				Abhaltung;		
19:00	Seminar: Grunne 7:				Seminar: Grunne 7:		



F

Noch wach?





SONA-Systems

- Anmelden und Abmelden für Veranstaltungen und Prüfungen
 - Stundenplan erstellen
 - Bescheinigungen
 - Rückmeldung
 - Bewerbung

SONA VP-System

- System für wissenschaftliche Experimente
- Wichtig für Versuchspersonenstunden!
- Microsoft 365

Ę

- Studierende haben kostenlosen Zugriff auf Office 365 Produkte
- Software Portal der RWTH:
 - Zugriff über myITCenter
 - Vergünstigte Angebote an verschiedener Software

You didn't fill out the survey?

I don't know who you are.... But I will find you...



SONA-Systems

- Ihr sammelt im Bachelor 30 VP-Stunden
 - 30 Stunden Teilnahme an spannenden psychologischen Experimenten
- Dafür weiteres Tool: SONA-Systems
 - rwth-aachen.sona-systems.com
- Am Anfang vielleicht etwas viel auf einmal, aber erleichtert unglaublich viel!





Leitet zum RWTH-SSO weiter



Systemnachricht: Authentifizierung erfolgreich. Jetzt müssen Sie mit diesem System ein Konto erstellen.

Um Ihre Privatsphäre zu schützen, werden Sie von Forschenden nur durch einen einzigartigen numerischen Code identifiziert, welchen das System zuweist, nicht durch Ihren Namen.

WICHTIG:

Das Feld "Student ID Number" bezieht sich auf ihre Matrikelnummer . Falls Sie kein Student der RWTH sind, tragen Sie bitte die Nummer "1234567890" ein.

	LINOIZE MONTOINTONNAM	
Vorname Otter Finiter		
Nachname		
Stotter		
Benutzername		4047343-428
aachen.de		Srwth-
-Mail-Adresse		
E-Mail-Adresse Ioter@fskowi.rwth-aa	ichen de	
E-Mail-Adresse Iotter@fskowi.rwth-aa	ichen de	
E-Mail-Adresse Ioter@fskoei.rwth-aa	Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Inter@fskowi.rwth-aa Intercenter.ith	Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse foter@fskowi.rwth-as fourfecters.ID l Seburtstag	dende Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Noter (Efskowi rwth-aa Toufesten ID I Seburtstag Tag Monat	nthen de Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Noter(Efskowi rwth-as Tudeoten ID Seburtstag Tag Monat	ethen de Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Noter(Efskowi rwth-as Turfeeten ID I Seburtstag Tag Monat Felefon (optional)	nthen de Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Noter (Efskowi rwth-au Seburtstag Tag Monat Felefon (optional)	nthen de Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Noter (Efskowi rwth-as Churlestee U) I Geburtstag Tag Monat Telefon (optional)	ethen de Deine Matrikelnumr	ner
E-Mail-Adresse Noter (Efskowi rwth-au Goulesten ID I Seburtstag Tag Monat Felefon (optional) Gurs(e)	ethen de Deine Matrikelnumr	ner



_	_
-	_
_	_
∇	

	Bitte beantworten Sie die Fragen gewissenhaft. Eine Anderung zu einem späteren Zeitpunkt ist nach Abgabe dieses Pretests nicht mehr möglich
Q.	Geburtsdatum (bitte im Format DD.MM.YYYY) angeben)
	>05,12.2001
L.	Handigkeit
	Rechtshandig Linkshandig Ambidexter (Beidhandig)
8	Gendendentität
	weiblich männlich
	divers









	View studies with available timeslots on :		Thursday, 12 September 2024	i 60
wailable?	Study Information	Eligibility		
C Timeslots Available	Cool Partner naming study (1 VP-Stunden) Wie verarbeiten wir Wörter mit einem Partner? In dieser 40 minütigen Laborstudie könnt ihr 1 VP Stunde verdienen :)	- Zwischen 1 Hörfähigkei (Gorilla) - Ke Bouxs ExPra	18 und 35 Jahre alt - Normale oder korrigiert t - Keine vorherige Teilnahme an der "Word sine vorherige Teilnahme an Rachel Browns a/EmPra - Keine vorherige Teiln	e Seh- und Naming Study" oder Isabella
☑ Timeslots Available	INCOSEER 1: Stabilität des Gleichgewichts unter kognitiver Belastung (10 EUR) Das Hauptziel dieser Studie ist es, mögliche Faktoren zu evaluieren, die für den Einfluss von kognitiver Kontrolle auf die sensomotorische Kontrolle des Gleichgewichts im Stehen verantwortlich sein könnten.	Diese Studie neurologisc	e zielt auf typische junge Erwachsene ab, die hen oder motorischen Einschränkungen unt	keinen erliegen.
∄ Timeslots Available	Predictive language comprehension of learners of German as a Foreign Language (20 EUR) This study examines predictive language comprehension and the processing of grammatical gender in people with GFL. While sentences are presented auditorily and images are presented on a screen, eye movements are recorded using an infrared camera.	Participation normal or c	n in a German course at RWTH in winter sen orrected vision and hearing	nester 2024;



Study Information

Study Name	INCOSEER 1: Stabilität des Gleichgewichts unter kognitiver Belastung
Study Type	Standard (lab) study This is a standard lab study. To participate, sign up, and go to the specified location at the chosen time.
Pay	TO EUR
Duration	60 minutes
Abstract	Das Hauptziel dieser Studie ist es, mögliche Faktoren zu evaluieren, die für den Einfluss von kognitiver Kontrolle auf die sensomotorische Kontrolle des Gleichgewichts im Stehen verantwortlich sein könnten.
Description	Im Rahmen dieser Studie werden erst ihre demografischen Daten (d.h. Geschlecht, Alter, Händigkeit, Bildungsabschluss, Beruf bzw. Studienfach, Gleichgewichtsstörungen, Schlähigkeit und Hörfähigkeit, Körpergrösse und Körpergewicht) basie-rend auf einem Fragebogen erfasst. Danach werden Sie, ohne Schuhe auf einer Kraftmesiplatte stehend, an einem Reaktionszeitexperiment am Computer teilnehmen. Abschließend gibt es eine Nachbefragung, in der Sie nach ihrem Empfinden während des Experiments gifragt werden, sowie ein Debriefing zu den theoretischen Hintergründen der Studie. Das Reaktionszeitexperiment besteht aus einer Aufgabe, in der sie einfache Wahlenaktionszeitscheidung Tallen mussen in Abhangigkeit woh einem Ziefreiz, der Ihnen auf einem Bildschirm dargeboten wird. Bei dem visuellen Reiz wird es sich beispielsweise um einen Pfeil handeln, der in einer Bildschirmhälfte präsentien wird, ihre Aufgabe ist es, so schneil wie woglich zu entscheiden in welche Richtung der jeweilige Pfeil zeigt und eine entsprechende Antworttaste drücken. Während des Experiments erfolgt eine Messung der Aufgabenbearbeitungsbeit, der Anzahl der Fehler und des Körperschwankens. Das Experiment wird etwa eine Stunde dauern und kann zwei Sizungen umfassen. Zwischen einzelnen Aufgabentböcken innerhalb einer Sizung sind je nach individuellen Bederf Passen möglich. Es wird pro Sizung acht Versuchsblocke geben. Vor den Versuchsblocken wird es einen übungsblock geben. Nach Abschluss des Experiments können Psychologiestudienende der RivTH Aachen Versuchsblocken einzelnen Aufgabentbäcken innerhalb einer Sizung vorgeschrieben sind. Die die Studie ist mit keinerlei Risäten wirkunden. Sie können sich jederzeit dazu entschließen, von der Teileahme ohne Angabe von Grunden zurückzutreten (d.h. auch während der Beacheitung des Experiments). Diese Entscheidung hat für Sie keinerlei Konsequenzen. Sie werden anzeitig für den Zeitaufwand entschädigt.
Eligibility Requirements	Diese Studie zielt auf typische junge Erwachsene ab. die keinen neurologischen oder motorischen Einschränkungen unterliegen.
Researcher	Lefjohansen
Principal Investigator	Leifjohunnsen
Deadlines	Sign-Up: 24 hour(s) before the appointment
	Cancellation: 24 hour(s) before the appointment

Of View Time Slots for This Study





09	Confirm Sign-Up	
	Study Name	INCOSEER 1: Stabilität des Gleichgewichts unter kognitiver Belastung
	Date	18 September 2024 13:30 - 14:30
16	Location	Raum 306, Gebäude 6011, Jägerstrasse 17-19, 5206
10:00 - 11:00 S 11:30 - 12:30 S	Researcher	Leif Johannsen Email: Leif.Johannsen@
23 10:00 - 11:00 ⊙ 11:30 - 12:30 ⊙		Sign Up
•••	If you have any further q NOTE: You are only ident	uestions, you may contact the researcher or the principal investigator. tified to researchers by your Identity Code, so be sure to provide them with this c
30		





Otter Flotter Stotter (Participant)

۲

Study Sign-Up	VP-Stunden Overview
VIEW AVAILABLE STUDIES O	10 🖈 1
My Schedule & Credits	An oralized faund
S View or cancel my study appointments	Upcoming Appointments
$\ensuremath{\mathbf{x}}$ View studies i've participated in, and see if credit has been granted	Testagrammanaesa i
* View other VP-Stunden I've earned	Cool Partner naming study Thursday, 12 September 2024 12:30 - 13:15
My Profile	
Change password	
A Modify contact information	
🛎 Change your email address	
FAQ	
Qr Find answers to common questions	
Email questions to Science of the sc	ana-admini/Pessych.rwth-aachen.de



IT-Übersicht

Hursan Participants/Privacy Policy

RWTH Online

Ē

- Anmelden und Abmelden für Veranstaltungen und Prüfungen
 - Stundenplan erstellen
 - Bescheinigungen
 - Rückmeldung
 - Bewerbung
- SONA VP-System
 - System für wissenschaftliche Experimente
 - Wichtig für Versuchspersonenstunden!
- Microsoft 365
 - Studierende haben kostenlosen Zugriff auf Office 365 Produkte
- Software Portal der RWTH:
 - Zugriff über mylTCenter
 - Vergünstigte Angebote an verschiedener Software



WHEN N THE REPORT THE SEARCH THE TANK



Microsoft 365

- Wichtig! Vorher <u>Datenschutzhinweis im IdM akzeptieren</u>
 - (dauert bis zu 24 Stunden, um den Account freizuschalten)
- Herunterladen über office.com
- Anmeldung
 - "egal@students.rwth-Aachen.de"
 - Weiterleitung an RWTH-SSO



RWTH Online

- Anmelden und Abmelden für Veranstaltungen und Prüfungen
 - Stundenplan erstellen
 - Bescheinigungen
 - Rückmeldung
 - Bewerbung
- SONA VP-System
 - System für wissenschaftliche Experimente
 - Wichtig für Versuchspersonenstunden!
- Microsoft 365

Fachscha

& PSYCHOLOGIE

- Studierende haben kostenlosen Zugriff auf Office 365 Produkte
- Software Portal der RWTH:
 - Zugriff über <u>myITCenter</u>
 - Vergünstigte & kostenlose Angebote an verschiedener Software
 - z.B. SPSS

KOMMUNIKALIONSWISSENSCHAFT





E-Mail

Ę

• Webclient:

- mail.rwth-aachen.de
- Login: <u>ab123456@rwth-aachen.de</u>
- E-Mail Programm
 - Anleitung von <u>ITC-Help</u>

Verpflichtet regelmäßig Mails zu lesen



UNIVERSITI I VICITI / UPP
Benutzernanse:
Kennwort
Sicherheitshinweis
Privater Computer (Was ist dus?) Warnung: Bei Auswahl dieser Option bestätigen Sie, dats dieser Computer o Sicherheitsrichtlinien Ihrer Organisation erfüllt.
Light-Version verwenden
Anmelden



Fachschaft 7/3 Kommunikationswissenschaft & Psychologie



a

Moodle

Ę

Lernplattform

Lernmaterial aus den Veranstaltungen

- Literatur •
- Folien •
- Übungen •

Austausch mit Kommiliton:innen

Einführungsvideo des CLS

Schnellstart-Anleitung in ITC-Help

RINTHAACHEN UNIVERSITY	RWTHmoodle Deutsch (d
RWTHmoodle er Unter folgendem	setzt ab Sommersemester 2019 das Lernmanagementsystem L2P. Link finden Sie weiterhin die L2P Webseite.
RWTHmoodle	e Anmeldung
	ZUR ANMELDUNG
Cookies müssen	aktiviert sein, um RWTHmoodle zu verwenden. 🕜
<u>Hier</u> geht es zum	Login für die Vorkurse Mathematik und Informatik.
Neuigkeiten	
Lernräume unte Dienstag, 13. Augus	nr "Meine Kurse" ausblenden # 2019, 14:23
Seit dem Up ausblenden verschiebt, Lernräume	odate vom 7. August 2019 kann man im Dashboard-Block "Meine Kurse" Lernräume Indern man selten aufgerufene Lernräume ausblendet und in eine andere Ansicht kann man schneller zu den wichtigsten Lernräumen navigieren. Alle ausgeblendeten können mit einem Klick wieder in die Standardansicht verschoben werden.

Verbesserter Block "Neue Aktivitäten" Dienstag, 13. August 2019, 14:11



Kommunikationswissenschaft

IT-Übersicht

RW





Weitere Logins

- Sprachenzentrum: über RWTH-Online oder direkt: <u>https://verwaltung.sz.rwth-aachen.de/st/</u>
- Bibliothek: https://katalog.ub.rwth-aachen.de/
 - Anmeldung über SSO
 - Ausleihe
 - Literatursuche





Weitere Internetseiten

- FS KoWi&Psych:
 - https://www.fskowi.rwth-aachen.de/
 - Instagram: fs_kowi.psych
- Sprako, Digimon, MTIK: https://www.isk.rwth-aachen.de/lehre
- Psychologie: <u>https://www.psych.rwth-aachen.de</u>
- CSS: <u>https://computationalsocialsystems.rwth-aachen.de/</u>
- EBF: https://www.ezw.rwth-aachen.de/







IT-Center der RWTH

https://help.itc.rwth-aachen.de/

		Willkommen Erstsemester	Corona	
raktische Step-by-		O identity Management	O D/N-Zertifikate beantragen	1000000
tep-Anleitungen		E Mail	MS Tearra	C
nd Informationen	(***)	O eduroem (WIFi)	O RWTH VPN	2.5
veitgestellt vom IT Center der	·	RWTHmoodle	O Hinweise und Infos (extern)	
WTH Aachen University, iden Sie hier auf IT Center		Neuer aus dem IT Center	IT Contor Support	
	-	Nedes aus dem 11 Center	in center support	
	Lŝn.	Microsoft 366 für Studierende	Activitie officingssetan	2 8 3
		C Kong TV Antone (Children)	C Desiteration	
		And the second of the second	Chickson and Chick	



WLAN

Ę

Uni-WLAN: eduroam

- Vielerorts Nutzbar
- Von Extern ins Netz über VPN
- Login:
 - über Gerätemanager
 - oder mit <u>Tim-Kennung@rwth-</u> <u>aachen.de</u> + PW



- RWTH-guests
 - "Kurzzeitwlan" um sich eduroam einzurichten

www.rwth-aachen.de/eduroam









LOGINDATEN GENERIEREN

Generieren Sie Logindaten für neue Geräte



GERÄTE VERWALTEN

Verwalten Sie ihre Geräte

- Überwachen der eduroam-Nutzung
 - Zurücksetzen von Passwörtern
 - Sperren des eduroam-Zugriffs





ABBRECHEN





LOGINDATEN GENERIEREN GERÄTE VERWALTEN

Moin Lanton		

Logindaten für ein anderes Gerät erstellen

Mir ist bewusst, dass die Offenlegung der Logindaten gegenüber Dritten laut der Netzordnung der RWTH Aachen nicht zulässig ist.





Ē

IT-Übersicht

>



Was jetzt zu tun ist:

- 1. Verbinden Sie Ihr Gerät "Mein Laptop" mit dem Netzwerk eduroam. Nutzen Sie zur Anmeldung die unten stehenden Logindaten. (Anleitung)
- 2. Nach der erfolgreichen Verbindung schließen Sie dieses Fenster ohne die Logindaten zu speichern. (Warum?)
- 3. Generieren Sie für jedes weitere Gerät einfach neue Logindaten.

Ihre Logindaten lauten:

Loginname: tvprknnu@rwth.edufi.de

Passwort: 8572zemxew

Endgerät: Mein Laptop



RWTH VPN

- Spätestens f
 ür Statistik und Literaturrecherche wichtig: RWTH VPN
- <u>https://help.itc.rwth-</u> aachen.de/service/vbf6fx0gom76/article/51b128e3749740d3ab
 <u>0bffa27acb6906/</u>
- →Hilfeseite vom IT-Center der RWTH
- Nachdem ihr euch den VPN runtergeladen habt...



Cisco's AnyConnect Mobility Client starten

Nun können Sie den Cisco's AnyConnect Mobility Client starten. Da Sie eine manuelle Installation ausführen mussten, ist keine VPN-Adresse automatisch eingetragen. Deshalb tragen Sie bitte die Adresse "vpn.rwth-aachen.de" ein und klicken danach auf "Connect".

Cisco Anyo	Connect Secure Mobility Client	-	0
6	VPIE Unable to contact "vpn.rwth-aa	dien.de.	Connect

Anmeldung

In der darauffolgenden Maske wählen zwischen der Gruppe RWTH-VPN (Full Tunnel) oder RWTH-VPN (Split Tunnel) und geben Sie im Feld Username Ihren Benutzernamen (Format: ab123456) an.

Als Passwort geben Sie bitte ihr VPN Kennwort an

Alles geht durch RWTH Nur RWTH wird durch VPN geleitet









Wie ging das nochmal und wo war das?

help.itc.rwth-aachen.de Anleitungen für so ziemlich alles

myITCenter

Übersichtsseite über die **RWTH-IT Struktur**



PSYCHOLOGIE

Viel Spaß beim Stundenplan erstellen!

Ę

online.rwth-aachen.de

Fragen? Eure Tutor:innen wissen Bescheid!







Login: FSkowiErstis Passwort: navysjqow Gültigkeit: 29.09.2024 - 06.10.2024

Anmeldung:

Ę

Verbinden Sie sich mit dem WLAN "RWTH-guests"
 dann:

 Scannen Sie den QR-Code ein ODER

Besuchen Sie eine beliebige Webseite (z.B. example.net)

Sie werden zum Gast-Login umgeleitet

Melden Sie sich mit obigen Daten an



QR-Code scannen zum automatischen Einloggen

Hilfe:

Setzen Sie sich mit Ihrem Gastgeber oder dem IT-Servicedesk unter +49 241 80 24680 in Verbindung. Webseite: www.itc.nvth-aachen.de/servicedesk



