

# Profillinie

Teilbereich:	FB5
Name der/des Lehrenden:	Prof. Dr. Birgitta Sticher
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	SiMa Psychologie der Kommunikation für das SicherheitsmanagementSiMa KommunikPS 1
Vergleichslinie:	FB5_SiMa_Turnus_SoSe 17 - WiSe2018_19_alle LVen ungewichtet
Zusammenstellung:	FB5_SiMa_Turnus_SoSe 17 - WiSe2018_19_alle LVen ungewichtet

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

... interessant	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,8 mw=4,8	md=6,0 md=5,0	s=0,6 s=1,1
... wichtig für meine berufliche Handlungsfähigkeit.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,5 mw=4,8	md=6,0 md=4,9	s=0,6 s=1,1
... arbeitsintensiv	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=4,6 mw=4,4	md=4,0 md=4,4	s=0,7 s=1,1
... vermittelt den Stoff praxisorientiert.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,5 mw=4,9	md=6,0 md=5,1	s=0,7 s=1,0
... hat m.E. die fachliche Kompetenz für dieses Modul.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,7 mw=5,6	md=6,0 md=5,8	s=0,7 s=0,6
... hat die Lehrveranstaltung inhaltlich gut vorbereitet.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,6 mw=5,1	md=6,0 md=5,4	s=0,7 s=0,9
... hat die Veranstaltung gut strukturiert.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,3 mw=5,0	md=5,5 md=5,2	s=0,8 s=0,9
... hat die für diese Veranstaltung geltenden Lehr-/Lernziele klar definiert.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,4 mw=4,7	md=5,5 md=4,9	s=0,7 s=0,9
... kann auch schwierige Sachverhalte gut erklären.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,8 mw=4,9	md=6,0 md=5,2	s=0,7 s=1,0
... greift inhaltliche Anregungen und Fragen der Teilnehmenden auf.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,6 mw=5,3	md=6,0 md=5,5	s=0,6 s=0,8
... bestimmt das Arbeitstempo so, dass ich den inhaltlichen Ausführungen gut folgen kann.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=17 n=28	mw=5,7 mw=5,0	md=6,0 md=5,1	s=0,5 s=0,9
... unterstützt die Vermittlung des Lehrstoffs durch Beispiele und Übungen.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,7 mw=4,9	md=6,0 md=5,1	s=0,6 s=1,0
... fördert das Verständnis für fachübergreifende Zusammenhänge.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,3 mw=4,6	md=5,0 md=4,8	s=0,8 s=1,1
... gestaltet die LV interessant.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,5 mw=4,5	md=6,0 md=4,6	s=0,6 s=1,1
... vertritt das Fach mit Engagement.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=6,0 mw=5,4	md=6,0 md=5,6	s=0,0 s=0,8
... reagiert konstruktiv auf Kritik.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=17 n=28	mw=5,4 mw=4,9	md=6,0 md=5,1	s=0,7 s=0,9
... motiviert zur aktiven Beteiligung.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,6 mw=4,5	md=6,0 md=4,7	s=0,6 s=1,1
... fördert selbstständiges Lernen (z.B. durch Partner-, Gruppenarbeit, E-Learning, Literaturhinweise etc.).	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,3 mw=4,3	md=5,5 md=4,4	s=0,8 s=1,2
... bereitet systematisch auf Leistungsnachweise vor.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=17 n=28	mw=5,2 mw=4,4	md=5,0 md=4,6	s=0,8 s=1,2
... vermittelt den Stoff im - vom Lehrplan - vorgesehenen Umfang.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=16 n=28	mw=5,4 mw=5,2	md=5,5 md=5,3	s=0,6 s=0,7
... setzt Medien hilfreich ein (z.B. Tafel, Folien, Arbeitsblätter, Skripte).	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,4 mw=4,9	md=6,0 md=5,0	s=0,7 s=1,0
3. Die erzielten Erkenntnisgewinne wurden verdeutlicht, z.B. durch Zusammenfassung, Wiederholung o.ä.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=18 n=28	mw=5,6 mw=4,8	md=6,0 md=4,9	s=0,7 s=1,0
4. Der Lerninhalt ist aktuell.	trifft vollkommen zu									trifft überhaupt nicht zu	n=15 n=28	mw=5,4 mw=5,3	md=6,0 md=5,5	s=0,8 s=0,7