

# RESTPLÄTZE

## Lehrveranstaltungen Institut für Sportwissenschaft WS 17/18

Veranstaltung	Dozent/in	Tag/Uhrzeit	Anzahl freier Plätze (bei freien Kapazitäten)	Anzahl abgewiesener Studierender (bei überfüllten Kursen)
AKT Handball	Tokur, D. / Winter, Ch.	Fr, 11.40 – 13.10	8	-
AKT Volleyball	Hoffmann, K.	Mi, 11.40 – 13.10	1	-
AKV Gerätturnen	Petrovic, Ch.	Mo, 8.00 – 9.30	5	-
AKV Leichtathletik	Simon, Dr. Ch.	Mo, 11.40 – 13.10	6	-
AKV Wintersport	Simon, R.	Mi, 15.30 – 17.00	3	-
Gesundheitsorientierte Gymnastik I	Bremer, M.	Di, 8.00 – 9.30	10	-
Gesundheitsorientierte Gymnastik I	Bremer, M.	Die, 9.50 – 11.20	10	-
GK Basketball	Bremer, M.	Do, 8.00 – 9.30	10	-
GK Frisbee	Simon, R.	Di, 13.30 – 15.00	8	-
GK Gerätturnen	Lauterbach, I.	Do, 8.00 – 9.30	8	-
GK Handball	Tokur, D. / Winter, Ch.	Fr, 9.50 – 11.20	5	-
GK Kleine Spiele	Simon, R.	Di, 11.40 – 13.10	12	-
GK Krafttraining	Schulz, Ch.	Fr, 13.00 – 14.00	4	-
GK Schwimmen (Kurs 2)	Brand, Ch.	Di, 10.30 – 12.00	2	-

GK Trampolinturnen	Schaper, L.	Mo, 8.00 – 9.30	4	-
GK Volleyball Gruppe 1	Holljes, M.	Mi, 8.00 – 9.30	12	-
GK Volleyball Gruppe 2	Holljes, M.	Mi, 9.50 – 11.20	2	-
GK Wintersport	Simon, R.	Mi, 15.30 – 17.00	noch Wartelisten- plätze frei: 5 Per- sonen Ski und Snowboard	-
Projektseminar Sportmanagement	Hänsel, Prof. Dr. F.	Di, 14.25 – 15.55	10	-
Projektseminar Sportmanagement	Bette, Prof. Dr. K.-H.	Di, 18.00 – 19.30	10	-
PS Biomechanik	Seyfarth, Prof. Dr. A.	Mi, 9.50 – 11.20	10	-
PS Trainingswissenschaft (Gesundheit)	Wiemeyer, Prof. Dr. J.	Mo, 9.50 – 11.20	14	-
PS Trainingswissenschaft (Leistung)	Simon, Dr. Ch.	Di, 16.15 – 17.45	4	-
S ANSYMB 1	Seyfarth, Prof. Dr. A.	Di, 13.30 – 16.00	5	-
S Betriebliches Gesundheitsmanagement	Böhme, E.	Fr, 11.40 – 13.10	10	-
S Forschungsmethoden II	Schöberl, D.	Fr, 9.50 – 11.20	10	-
S Motor Control	Mohler, Prof. B.	Mi, 9.50 – 11.20	10 – 15	-
S Pädagogik des Nachwuchsleistungssports	Hilgner, Dr. Miriam	Mo, 8.00 – 9.30	2	-
S Qualitative Forschungsmethoden	Krawietz, Dr. S.	Mo, 11.40 – 13.10	7	-
S Qualitative Forschungsmethoden	Schulz, Dr. K.	Mi, 11.40 – 13.10	7	-
S Quantitative Experimental Methods	Mohler, Prof. B.	Di, 11.40 – 13.10	10 – 15	-
S Schulmethodik II	Hilgner, Dr. M.	Do, 8.00 – 9.30	3	-
S Spitzensport: Soziologisch betrachtet	Kühnle, F.	Di, 8.00 – 9.30	5	-
S Sportentwicklung	Klatt, R.-R.	Di, 9.50 – 11.20	10	-
S Sportrecht	Pfeiffer, A.	Do, 9.50 – 11.30	10	-
V Biomechanik	Seyfarth, Prof. Dr. A.	Do, 8.00 – 9.30	20	-