

AFU-Institut Kursprogramm 2017		Wochentag/e	Kurs-Nr.	Kurse / Seminare / Workshops (Stand 11.01.2017)	Zeit	Std. / Termin	Zahlweise (Periode)	Zahlung gem. Zahlweise	Inhalt / Details
Start / Kurs-Dauer	Änderungen bei Kursen, Terminen und Preisangaben etc. vorbehalten								
Schmerzmanagement									
16.01.17 + 23.01.17	16.01., 23.01.	Mo	170103	Triggerpunktmassage LWS, Ischias, Beine	17:00-21:00	4,00	1x	150	
27.01.17 + 03.02.17	27.01., 03.02.	Fr	170107	Schnelle Hilfe bei Rücken, Schulter, Ischias	17:00-21:00	4,00	1x	150	
28.01.2017	28.01.	Sa	170108	Medizinisches Taping	9:00-17:00	8,00	1x	150	
10.02.17 - 24.02.17	10.02., 17.02., 24.02.	Fr	170202	Tuina- effektive chinesische Massage	17:00-21:00	4,00	1x	220	
18.02.2017	18.02.	Sa	170204	Neuraltherapie	9:00-17:00	8,00	1x	150	
19.02.2017	19.02.	So	170205	Praxiskurs: Behandlungen LWS/ ISG	9:00-17:00	8,00	1x	150	
03.03.17 - 07.04.17	03.03., 10.03., 17.03., 24.03., 31.03., 07.04.	Fr	170302	Schmerztherapie intensiv Ausbildung	17:00-21:00	4,00	1x	500	
04.03.17 + 05.03.17	04.03., 05.03.	Sa, So	170303	Homöosiniatrie & Eigenblut	9:00-17:00	8,00	1x	300	
18.03.17 + 19.03.2017	18.03., 19.03.,	Sa, So	170307	Effektive Massagetechniken aus 15 Jahren Praxis	10:00-17:00	7,00	1x	288	
01.04.2017	01.04.	Sa	170401	Dorn-Therapie Intensiv-Kurs	9:00-17:00	8,00	1x	180	
05.05.17 - 23.06.17	8 Termine	Fr	170503	Intensiv-Ausbildung zum Schmerztherapeuten	17:00-21:00	4,00	1x	900	
07.05.17 + 14.05.17	07.05., 14.05.	So	170506	Akupunktur-Strategien gegen Schmerzen	10:00-17:00	7,00	1x	288	
27.05.17 + 28.05.17	27.05., 28.05.	Sa, So	170512	Praxiskurs "Strukturelle Osteopathie"	9:00-17:00	8,00	1x	360	
09.07.17 + 16.07.17	09.07., 16.07.	So	170702	Fachausbildung Homöosiniatrie & Eigenblut	9:00-17:00	8,00	1x	360	
17.07.17 - 21.07.17.	17.07., 18.07., 19.07., 20.07., 21.07.	Mo-Fr	170704	Ferienkurs/Ausbildung Massagetherapeut	17:00-21:00	4,00	1x	450	
© Copyright Aus-, Fortbildungs- und Umschulungs-Institut (AFU-Institut) Heilpraktikerin Mareike Ruffer; Telef.: 0231 - 96978051, Mobil 0170-5577665									