



Personalverrechnungslehrgang

Wien - Frühjahr 2023

Termine: Stand: 2021-10-27 (vorbehaltlich Änderungen)

21.02.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
22.02.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
23.02.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
28.02.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr

01.03.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

02.03.23	BMD-Teil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

14.03.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

15.03.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

16.03.23	BMD-Teil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

28.03.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

29.03.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

30.03.23	BMD-Teil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

11.04.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

12.04.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

13.04.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

25.04.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

26.04.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

27.04.23	BMD-Teil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

09.05.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

10.05.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

11.05.23	BMD-Teil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

23.05.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

24.05.23	Fachteil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

25.05.23	BMD-Teil	09:00	-	17:00	Uhr
----------	----------	-------	---	-------	-----

Prüfungen

Schriftlich: 14.06.2023 (5 Std.)

Mündlich: 28. bzw. 29.06.2023 (45 min. pro TN/in)