



Seminarplan BKrFQG für 2022

Die Weiterbildung nach dem Berufskraftfahrer-Qualifikations-Gesetz (BKrFQG) findet in unserem Konferenzraum in 88145 Opfenbach (Mannsnettestr. 34, 1.OG) statt. Wir sorgen im Seminar-Raum für Getränke, Kaffee, Butterbrezeln, süßes Gebäck & belegte Semmel.

<u>No.</u>	<u>Datum</u>	<u>Modul</u>	<u>Schulungsinhalt</u>
01	Samstag, 15. Januar 2022	4	interne Schulung
02	Samstag, 29. Januar 2022	5	interne Schulung
03	Samstag, 12. Februar 2022	1	interne Schulung
04	Samstag, 26. Februar 2022	2	interne Schulung
05	Samstag, 12. März 2022	3	interne Schulung
06	Samstag, 26. März 2022	4	entfällt
07	Samstag, 09. April 2022	5	entfällt
08	Samstag, 17. September 2022	1	Wirtschaftlichkeit
09	Samstag, 08. Oktober 2022	2	Sozialvorschriften
10	Samstag, 22. Oktober 2022	3	Fahrsicherheit & Technik
11	Samstag, 12. November 2022	4	Schaltstelle Fahrer
12	Samstag, 26. November 2022	5	Ladungssicherung



Max Müller

Logistik & Spedition

Wir haben an jedem oben genannten Samstag folgenden Zeitplan (ca. Angaben):

1. Teil	08.00 Uhr	-	09.45 Uhr	
Pause	09.45 Uhr	-	10.00 Uhr	Kaffee + Raucherpause
2. Teil	10.00 Uhr	-	11.45 Uhr	
Mittagspause	11.45 Uhr	-	12.15 Uhr	Mittagspause
3. Teil	12.15 Uhr	-	14.00 Uhr	
Pause	14.00 Uhr	-	14.15 Uhr	Kaffee + Raucherpause
4. Teil	14.15 Uhr	-	16.00 Uhr	

Maximale Teilnehmerzahl je Kurs = 25 Kraftfahrer (m/w/d)

Anmelden bitte bei Frau Alexandra Fritschi
 E-Mail: alexandra.fritschi@mm-logistik.com
 Telefon: 08385 – 92 10 – 70
 Fax: 08385 – 92 10 – 19

Da wir sehr oft mehr Anmeldungen als Seminarplätze haben, sollten Sie sich bitte rechtzeitig anmelden. Sie erhalten nach Ihrer Anmeldung eine schriftliche (verbindliche) Anmeldebestätigung und sollten bitte auch nur teilnehmen, wenn Sie eine Bestätigung von uns erhalten haben.

Stornierungen sind jeweils bis Donnerstag 12.00 Uhr (vor dem Termin) kostenfrei – danach berechnen wir die gesamte Kursgebühr als Ausfallgeld.

Wir behalten uns vor, bei Krankheitsfällen oder sonstigen wichtigen Gründen die Schulungen kurzfristig abzusagen.