

## Ausschreibung Trainerassistenten-Ausbildung Turngau München am 06./07. und 13./14. Mai 2023



Vorr. Zeiten: Samstag,06.05.2023 Beginn: 08:00 Uhr Ende: 16:45 Uhr

 Sonntag,07.05.2023
 Beginn: 08:00 Uhr
 Ende: 14:30 Uhr

 Samstag,13.05.2023
 Beginn: 08:00 Uhr
 Ende: 16:15 Uhr

 Sonntag,14.05.2023
 Beginn: 08:00Uhr (mit Zusatzmodul)
 Ende: 16:00 Uhr

Beginn: 09:45 Uhr (ohne Zusatzmodul)

Jeder Teilnehmer muss eine Hausarbeit ausarbeiten und bei der Ausbildung vortragen. Thema der Hausarbeit sowie weitere Informationen erfolgen per Mail ab 21. April 2023.

Einsendeschluss der Hausarbeit per Mail bis Sonntag, 30. April 2023

Ort: TSV Halle des TSV Neufahrn

Käthe-Winkelmann-Platz 3, 85375 Neufahrn

Kosten: Lehrgangsgebühr:

!!! Zahlung vorab per Überweisung, <u>Anmeldebestätigung erst nach Zahlungseingang</u> !!! Zahlung muss bis Meldeschluss auf dem Bankkonto des Turngau Münchens eingegangen sein!

70 Euro inkl. digitales Skript für <u>BTV-Mitglieder</u>
 105 Euro inkl. digitales Skript für <u>nicht BTV-Mitglieder</u>
 5 Euro Zusatzmodul "Erste Hilfe bei Kindern/Jugendlichen"

Turngau München

IBAN: DE53 7025 0150 0027 2834 49

Verwendungszweck: Trassi 232204031031 Nachname/Verein

Zur Überprüfung, ob der Verein BTV-Mitglied ist, bitte folgenden Link verwenden:

http://btv.turngau-iller-donau.de/vereine/clubs

Ein möglicher Rücktritt ist schriftlich bis spätestens 21.04.2023 gegen eine Bearbeitungsgebühr von 20 €

möglich. Nennung eines Ersatzteilnehmers ist möglich.

Nach diesem Datum wird die gesamte Teilnehmergebühr einbehalten.

Anmeldungen nach Meldeschluss sind nach Absprache mit der Lehrgangsleitung und einer

Bearbeitungsgebühr von 40 € pro Person möglich (gleiches gilt für Zahlungen nach dem Meldeschluss)

Anmeldung: corinna.zoltner@btv-turnen.de

Meldeschluss: Samstag, 21.April 2023

Teilnehmen kann nur, wer Jahrgang 2009 oder älter ist. Die Anmeldung ist vom Verein zu bestätigen.

Corinna Zoltner Sabine Sickinger-Menzel

Ausbildungsleitung Gauvorsitzende

Turngau München Turngau München