

Bist du bereit für spannende Einsätze?



Ausbildung zum Sanitätshelfer - März und September 2024

In unserer Ausbildung zum Sanitätshelfer vertiefst und erweiterst du deine Kenntnisse und Fertigkeiten in Erster Hilfe. Die Ausbildung ist Voraussetzung für eine ehrenamtliche Mitarbeit im Sanitätsdienst, Rettungsdienst, Katastrophenschutz und in der Erste-Hilfe-Ausbildung. Vorausgesetzt werden die Teilnahme an einem Erste-Hilfe-Kurs in den letzten zwei Jahren sowie ein Mindestalter von 16 Jahren.

Dauer der Ausbildung

- 48 Unterrichtseinheiten á 45 Minuten
- Der theoretische Teil findet als Online-Seminar statt, die praktische Ausbildung sowie die Prüfung in Präsenzform.
- Der erfolgreiche Abschluss des theoretischen Teils ist Zugangsvoraussetzung für den praktischen Teil.

Inhalte

- Erkennen lebensbedrohlicher Zustände
- Maßnahmen der erweiterten Ersten Hilfe unter Verwendung von Geräten des Sanitäts- und Rettungsdienstes
- Unterstützung des Rettungsdienstes bei der Versorgung von Patienten
- Praktische Fallbeispiele und vieles mehr

Präsenzkurstermine

März 2024

- Freitag 01.03.2024, 18:00 – 21:30 Uhr , Samstag 02.03.2024, 09:00 – 17:00 Uhr
- Freitag 08.03.2024, 18:00 – 21:30 Uhr , Samstag 09.03.2024, 09:00 – 17:00 Uhr
- Samstag 16.03.2024, 09:00 – 17:00 Uhr

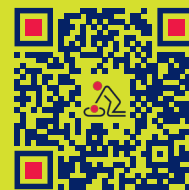
September 2024

- Freitag 27.09.2024, 18:00 – 21:30 Uhr , Samstag 28.09.2024, 09:00 – 17:00 Uhr
- Freitag 04.10.2024, 18:00 – 21:30 Uhr , Samstag 05.10.2024, 09:00 – 17:00 Uhr
- Samstag 12.10.2024, 09:00 – 17:00 Uhr

Kursort und Kursgebühr

- Johanniter-Geschäftsstelle, Gutenbergstr. 2a, 96050 Bamberg
- 300,- € pro Person

**Kurs-Termine
und Anmeldung**



Voraussetzung für die Teilnahme ist ein erfolgreich absolvierter Erste-Hilfe-Kurs. Sie haben noch keine Erste-Hilfe-Ausbildung? Dann buchen Sie gleich jetzt Ihren Kurs. Aktuelle Termine finden Sie hier:



Weitere Informationen:

Johanniter-Unfall-Hilfe e.V.
Regionalverband Oberfranken
Gutenbergstr. 2a, 96050 Bamberg
Tel. 0951 301079-710
ausbildung.oberfranken@johanniter.de



JOHANNITER