

Hilfsgesellschaft

Suchdienst Fachdienstausbildung

Auskunftswesen bei Konfliken und Katastrophen (Modul 1 bis 5)

Termine: Modul 1 - 09. Mai 2020 Veranstaltungs-Nr. KAB-FDA 2020-1

Modul 2 - 10. Mai 2020 Veranstaltungs-Nr. KAB-FDA 2020-2
Modul 3 - 20. September 2020 Veranstaltungs-Nr. KAB-FDA 2020-3
Modul 4 - 19. September 2020 Veranstaltungs-Nr. KAB-FDA 2020-4
Modul 5 - 21. November 2020 Veranstaltungs-Nr. KAB-FDA 2020-5

Ort - Modul 1-4: Ort wird noch bekannt gegeben

Ort - Modul 5: DRK-Landesverband Badisches Rotes Kreuz

Schlettstadter Str. 31 - 79110 Freiburg

Kosten: pro Modul/Tag € 70 - pro Wochenende ohne Übernachtung € 140,00

Für Übernachtung ist selbst zu sorgen und geht auf eigene Kosten.

Ziel: Qualifizierung zur Mitarbeit im Kreisauskunftsbüro

Zielgruppe: zukünftige Mitarbeitende im Kreisauskunftsbüro

Inhalt: Die Fachdienstausbildung umfasst insgesamt 32 Unterrichtseinheiten bzw.

fünf Module. Die Ausbildung findet über drei Wochenenden verteilt statt.

Die einzelnen Module beinhalten folgende Themen:

Modul 1: Grundlagenwissen zum Suchdienst/KAB (rechtliche und geschichtliche Hintergründe)
Modul 2: Arbeit in der Auskunftsstelle – Ablauf und Struktur (Einführung in die KAB-Formulare

und Arbeitsablauf im KAB)

Modul 3: Xenios – Die Suchdienstsoftware

Modul 4: Umgang mit Betroffenen in der Auskunftsstelle

Modul 5: Planspiel/praktische Übung (Aufbau eines KAB und Arbeitsabläufe)

Voraussetzungen:

- · Erste-Hilfe-Ausbildung
- Rotkreuz-Einführungsseminar
- · Helfergrundausbildung
- · Bereitschaft, sich aktiv in die Arbeit des KAB einzubringen
- Für die Teilnahme an den höheren Modulen müssen jeweils die vorangegangenen Module besucht worden sein.

Referent_innen: Sigrid Klein, Norbert Fritz, Christoph Baas, Josef Steinel

Leitung: Hannelore Gut

Anmeldung: über den Kreisverband an den Landesverband, Hilfsgesellschaft

spätestens vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn

Weitere Informationen:

Hannelore Gut - Tel: 0761 88336-123 - Fax 0761 88336-112 - E-Mail: hannelore.gut@drk-baden.de