



Ihre Chance und Zukunft bei uns im Team!



Verstärkung unseres Teams gesucht

Die DRK-Rettungsdienst Esslingen-Nürtingen gGmbH ist der größte Leistungserbringer in der Notfallrettung und dem qualifizierten Krankentransport und betreibt insgesamt 9 Rettungswachen und 6 Notarztstandorte im Landkreis Esslingen sowie die Integrierte Leitstelle Esslingen. Hier im Herzen Baden-Württembergs bieten wir Ihnen alle Zukunftschancen in einem strukturstarken und lebenswerten Umfeld mit hohem Kultur-, Natur- sowie Erholungs- und Freizeitfaktor.

Aktuell suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere:

Leitstellen-Disponenten (m/w/d)
in Vollzeit, 100% Schichtplatz
für den Einsatz in unserer Integrierten Leitstelle



Rettungsdienst
Esslingen-Nürtingen



Rettungsdienst
Feuerwehr
Katastrophenschutz

Integrierte Leitstelle Esslingen

Der Schichtplatz kann gegebenenfalls auch im anteiligen Wechsel mit der Notfallrettung besetzt werden. Der Anteil der Leitstelle sollte mindestens bei 50% liegen.

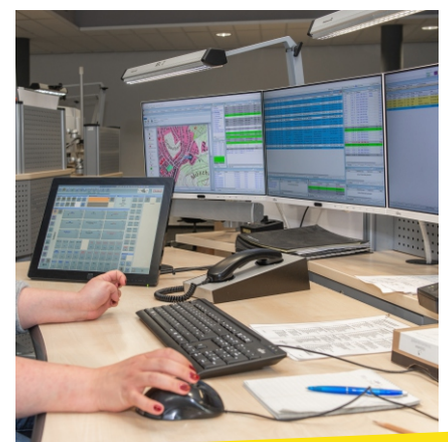
Wir wünschen uns von Ihnen folgende Voraussetzungen:

- Notfallsanitäter/in mit Leitstellenqualifikation
- Bereitschaft zum Eigenverantwortlichen und zielgerichteten Arbeiten im Team
- Bereitschaft zur Fort- und Weiterbildung

Wir bieten Ihnen fachkundige Unterstützung und ideale Rahmenbedingungen:

- 38,5 Stunden Woche gemäß DRK-Reformtarifvertrag
- Regelmäßige Fortbildungsmöglichkeiten
- Begleitung bei der persönlichen Weiterqualifizierung in den kommenden Jahren
- Alle notwendigen Einweisungen

Eine verantwortungsvolle und herausfordernde Tätigkeit in einem der größten und interessantesten Einsatzgebiete in Baden-Württemberg erwartet Sie bei uns!



Noch unentschlossen?
Unser Rettungsdienstleiter, Herr Wucherer, beantwortet gerne Ihre Fragen unter:
☎ 070 22/9061-500

Bewerbung (gerne per E-Mail) an:

DRK-Rettungsdienst Esslingen-Nürtingen gGmbH | z.Hd. Herr Wucherer | Hohes Gestade 14 | 72622 Nürtingen
bewerbung@drk-rettungsdienst-esnt.de | www.drk-rettungsdienst-esnt.de | facebook.com/rettungsdienst.esnt