

Im Rettungsdienstzweckverband Südthüringen mit Sitz in Zella-Mehlis

ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die neu geschaffene Vollzeitstelle als

Bauingenieur „Ingenieurbau“ – Hochbau (m/w/d)
unbefristet zu besetzen.

Der Rettungsdienstzweckverband Südthüringen (RDZV) ist Aufgabenträger für den bodengebundenen Rettungsdienst. Verbandsmitglieder sind die kreisfreie Stadt Suhl, der Landkreis Sonneberg und der Landkreis Hildburghausen. Er versorgt ca. 158.000 Einwohner und betreibt die Zentrale Leitstelle. Diese koordiniert jährlich ca. 41.500 Notfallereignisse im Bereich des Rettungsdienstes und des qualifizierten Krankentransports sowie 2.900 Brand- und Hilfeleistungseinsätze. Der RDZV ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts und arbeitet ohne Gewinnerzielungsabsicht. Er ist in seiner Geschäftstätigkeit ausschließlich hoheitlich tätig. Für die Aufgabe Ersatzneubau von Rettungswachen sowie der zukünftigen Regionalleitstelle Südthüringen wird das entsprechende ingenieurtechnische Fachwissen benötigt.

Ihre Aufgabenbereiche:

- Vorbereitung und Begleitung der Entwurfsbearbeitung für Ingenieurbaumaßnahmen
- Vorbereitung von Anträgen und Begleitung von Genehmigungsverfahren für Ingenieurbauwerke
- Vorbereitung der Ausschreibung und der Vergabe von Bau- und Ingenieurleistungen für Ingenieurbauwerke und andere Bauwerke
- Verantwortlich für die Durchführung von Bau- und Ingenieurbaumaßnahmen
- Zusammenstellung der Bauschlussakten
- Erarbeitung von fachtechnischen Stellungnahmen
- Durchsetzung von Mängelansprüchen gegenüber Auftragnehmern

Anforderungen:

mindestens abgeschlossenes Hochschulstudium als Dipl.-Ing. (FH) oder entsprechender Bachelor-Abschluss in der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Straßenbau, (kommunaler) Tiefbau, Verkehrswesen, Technologie der Bauproduktion oder artverwandte Fachrichtungen

oder

mindestens abgeschlossenes Hochschulstudium als Dipl.-Ing. (FH) bzw. entsprechender Bachelor-Abschluss in einer anderen als o. g. Fachrichtung und nachgewiesene zweijährige Erfahrungen im oben genannten Aufgabenbereich,

oder

mindestens abgeschlossene Ausbildung zum Staatlich geprüfter Techniker in der Fachrichtung Hochbau, Bautechnik oder artverwandte Fachrichtungen und nachgewiesene mindestens zweijährige praktische Berufserfahrung im oben genannten Aufgabenbereich

- sicherer Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnik
- Führerschein der Klasse B und Bereitschaft zur Durchführung von Dienstreisen

Die Funktion erfordert ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit. Außerdem werden ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten erwartet.

Wir bieten:

- interessante und vielseitige Tätigkeit in Vollzeit (39 Stunden/Woche)
- Vergütung nach TVöD-VKA bis EG 12
- Zusatzversorgung des öffentlichen Dienstes
- umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- betriebliches Gesundheitsmanagement
- Dienst-Kfz für Dienstreisen

Ihre vollständigen und aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Prüfungszeugnissen, aktuellen Beurteilungen sowie Angabe des möglichen Eintrittstermins senden Sie bitte schriftlich bis zum **26.06.2023** (es gilt der Posteingangsstempel) an:

Rettungsdienstzweckverband Südthüringen
Stichwort: Stellenausschreibung 2023_BI
Rennsteigstraße 10
98544 Zella-Mehlis

oder per E-Mail an bewerbung@rdzv.de. Bitte beachten Sie, dass bei einer Bewerbung per E-Mail lediglich eine einzelne pdf-Datei als Anhang akzeptiert wird.

Hinweise:

Die Vorstellungsgespräche sind für den 03. und 04.07.2023 vorgesehen.

Der Eingang von Bewerbungen wird nicht gesondert bestätigt.

Mit Abgabe ihrer Bewerbung stimmen die Bewerber der Speicherung ihrer personenbezogenen Daten, soweit diese im Rahmen des Auswahlverfahrens benötigt werden, zu. Diese Daten werden ausschließlich für das Auswahlverfahren gespeichert und spätestens 3 Monate nach dessen Abschluss gelöscht.

Bei Wunsch auf Rücksendung von Bewerbungsunterlagen wird gebeten, einen adressierten und ausreichend frankierten Umschlag den Unterlagen beizufügen. Kosten, die dem Bewerber / der Bewerberin im Zusammenhang mit der Bewerbung entstehen, können nicht übernommen werden.