

Beim Gemeindeverwaltungsverband Schönau im Schwarzwald (rund 5.700 Einwohner) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur Unterstützung der IT-Abteilung die Stelle eines

IT-Administrators / Mitarbeiters IT-Abteilung (m/w/d)

in 50 % - 100 % zu besetzen.

Ihr Aufgabengebiet

- Betreuung, Administration und Weiterentwicklung der kommunalen IT-Infrastruktur in allen Bereichen (Verwaltung, Kindergärten, Schulen, etc.)
- Diagnose und Behebung von Netzwerk- Hard- und Softwarestörungen, 1st- und 2nd-Level-Support
- Mitwirkung bei der Beschaffung und Weiterentwicklung von Hard- und Software sowie IT-Dienstleistungen,
 Fachverfahren, Digitalisierungsprozessen, Umsetzung des Online-Zugangsgesetzes (OZG)
- Erstellung und Fortschreibung fachspezifischer und betriebsrelevanter Dokumentationen, Mitarbeiterschulungen
- Benutzerverwaltung
- Zusammenarbeit mit IT-Dienstleistern

Wir erwarten

- Idealerweise eine abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker oder vergleichbarer technischer Qualifikation/Erfahrung
- Quereinstieg bei nachweislicher einschlägiger Berufserfahrung ebenfalls möglich
- Selbstständige, zielorientierte und strukturierte Arbeitsweise, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Wir bieten

- Eine unbefristete Einstellung mit tarif- und leistungsgerechter Bezahlung nach TVÖD, Vermögenswirksame Leistungen, Alterszusatzversorgung, JobRad, etc.
- Ein interessantes und vielschichtiges Aufgabengebiet
- Zusammenarbeit in einem aufgeschlossenen und motivierten Team

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann schicken Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen bis spätestens **11.11.2024** an:

Gemeindeverwaltungsverband Schönau im Schwarzwald, FB 10.3 – Personal, Talstraße 22, 79677 Schönau im Schwarzwald oder per E-Mail an

personal@schoenau-im-schwarzwald.de.

Wenn Sie noch Fragen haben, steht Ihnen Frau Mira Kocak, Telefon 07673 8204-61 gerne zur Verfügung.

Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Artikel 13 DS-GVO können Sie unter www.gvvschoenau.de, Stellenangebote nachlesen.