

Stadt Grevesmühlen
Der Bürgermeister



Die Stadt Grevesmühlen stellt zum 01.09.2024

eine Auszubildende/ einen Auszubildenden (m/w/d) für den Beruf „Fachinformatikerin/Fachinformatiker für Systemintegration“

ein.

Fachinformatikerinnen und Fachinformatiker für Systemintegration sind Profis für IT-Systeme und regelrechte Multitalente, die durch Fach- und Schnittstellenkompetenz glänzen. Sie sind spezialisierte Fachkräfte, die als Systemadministratoren Netze und Netzwerke oder die IP-Telefonie im Blick haben. Sie leisten IT-Support und beseitigen systematisch Störungen.

Während der dreijährigen Ausbildung bei der Stadt Grevesmühlen erlernen die Auszubildenden das Installieren und Konfigurieren vernetzter IT-Systeme, die systematische Planung, Durchführung und Kontrolle von Projekten, die Administration von IT-Systemen, die Präsentation von Systemlösungen sowie die Beratung und Schulung der Nutzerinnen und Nutzer.

Neben der praktischen Ausbildung in der Stadtverwaltung Grevesmühlen erfolgt die fachtheoretische Ausbildung an der Beruflichen Schule für Technik in Schwerin. Die Bezahlung erfolgt nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVAöD-BBiG).

Sie bringen mit:

- gute Mathematik-, Physik-, Deutsch- und Englischkenntnisse
- ausgeprägtes technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- logisches Denkvermögen

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Praktikumsnachweisen, beglaubigten Kopien des Abschluss- bzw. letzten Schulzeugnisses richten Sie bitte mit dem Vermerk „Stellenausschreibung Fachinformatikerin/Fachinformatiker für Systemadministration“ bis zum 23.02.2024 an:

Stadt Grevesmühlen
Haupt- und Ordnungsamt/ Personal
Herr Eckfeldt persönlich
Rathausplatz 1
23936 Grevesmühlen

Sie können sich auch per E-Mail unter personal@grevesmuehlen.de bewerben.

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte behinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Ein entsprechender Nachweis ist der Bewerbung beizufügen.

Bewerbungskosten werden von der Stadt Grevesmühlen nicht übernommen.