

Begleiten. Fördern. Teilhaben. Lebenshilfe Peine-Burgdorf



Menschen mit und ohne Behinderung jeden Alters auf dem Weg in ein möglichst selbstbestimmtes Leben kompetent und individuell zu begleiten – das ist unsere Aufgabe! Dafür engagieren sich bei uns tagtäglich mehr als 650 Menschen mit den verschiedensten Ausbildungen und Berufen in unterschiedlichen Arbeitszeitmodellen an vielfältigen Arbeitsplätzen.

MENSCH, WIR BRAUCHEN DICH!

Zum **01.08.2021** suchen wir eine:n

Auszubildende:n

Fachinformatiker:in für Systemintegration

für unseren IT-Service der Verwaltung in Edemissen / Berkhöpen.

Fachinformatiker:innen setzen fachspezifische Anforderungen in komplexe Hard- und Softwaresysteme um. Sie analysieren, planen und realisieren informations- und telekommunikationstechnische Systeme. Zudem führen sie neue oder modifizierte Systeme der Informations- und Telekommunikationstechnik ein. Kunden und Benutzern stehen sie für fachliche Beratung, Betreuung und Schulungen zur Verfügung.

Sie passen in unser Team ...

... wenn Sie erfolgreich den Sekundarabschluss I – Realschulabschluss erworben haben und sich für technische Zusammenhänge und IT-Themen faszinieren. Sie haben Spaß an der Arbeit im Team, verfügen über eine gute Ausdrucksweise, sind engagiert und flexibel. Eine positive Grundhaltung gegenüber Menschen mit Behinderung ist Voraussetzung. Der Besitz eines Führerscheins der Klasse B ist wünschenswert.

Wir bieten Ihnen ...

... ein spannendes und interessantes Aufgabengebiet und eine gut strukturierte Ausbildung. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden. Ihre Arbeitsbedingungen sind in Anlehnung an den TVAöD geregelt.

Bewerben Sie sich:

Online unter:
www.lhpb.de/bewerbung

Per E-Mail:
bewerbung@lhpb.de
Nur PDF-Anhänge.

Per Post:
Lebenshilfe Peine-Burgdorf GmbH
Am Berkhöpen 3
31234 Edemissen
Für Rücksendungen der
Bewerbungsunterlagen einen frankierten
Rückumschlag beifügen.

Für weitere Informationen:
Herr Rak (IT-Leiter)
Tel. 05176 / 18969

Oder besuchen Sie unsere
Homepage:
www.lhpb.de

