

Die berufliche Wiedereingliederung von Erwachsenen, die aus gesundheitlichen oder psychischen Gründen einer beruflichen Neuorientierung bedürfen, ist unser Anliegen. Mit einer an den aktuellen Anforderungen von Handwerk, Industrie und Verwaltung ausgerichteten Ausbildungskonzeption, innovativen Methoden und moderner Ausstattung setzen wir diese soziale Aufgabe in die Praxis um.

Für unser Reha-Zentrum in Nürnberg-Thon suchen wir ab 01.09.2019 einen

Auszubildenden zum **Kaufmann für Büromanagement** (m/w/d)
Referenz-Nr. RZ-694

Gerne stellen wir einen Ausbildungsplatz mit dem Schwerpunkt Personal zur Verfügung. Selbstverständlich haben Sie darüber hinaus während Ihrer dreijährigen Ausbildung die Möglichkeit alle für den Abschluss des Berufes notwendigen Fertigkeiten und Kenntnisse in den Bereichen Einkauf, Rechnungswesen und Marketing zu erlernen.

Wir suchen einen engagierten Auszubildenden (m/w/d) mit

- Einem guten Realschulabschluss / Mittlere Reife oder Abitur
- Eigeninitiative, Pflichtbewusstsein und Teamfähigkeit
- Gutem Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift

Neben einer Vergütung nach dem Tarifvertrag für Auszubildende (m/w/d) der Länder, der eine Jahressonderzahlung, Arbeitgeber-Beiträge zur betrieblichen Altersversorgung und einen Zuschuss zu den vermögenswirksamen Leistungen vorsieht, bieten wir unseren Auszubildenden (m/w/d) u. a. auch abwechslungsreiche Angebote zur Gesundheitsförderung an.

Das Reha-Zentrum des Berufsförderungswerks Nürnberg ist sowohl mit dem PKW als auch mit den öffentlichen Verkehrsmitteln dank einer eigenen Bushaltestelle gut zu erreichen.

Haben Sie Interesse an einer Ausbildung in unserem sozialen Unternehmen? Dann bewerben Sie sich bitte mit Angabe unserer internen Referenz-Nummer (RZ-667).

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen natürlich gerne telefonisch zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Berufsförderungswerk Nürnberg gemeinnützige GmbH

Personalreferat
Leonie Oheimer
Schleswiger Straße 101
90427 Nürnberg
leonie.oheimer@bfn-nuernberg.de
Tel. 0911 938-7241