

Die gemeinnützige **Pro Beruf GmbH** ist ein regionsweit tätiger diakonischer Bildungsträger mit einem breit gefächerten Angebot zur schulischen, beruflichen und sozialen Integration junger Menschen.

Im Auftrag der Region Hannover und der Agentur für Arbeit Hannover setzt Pro Beruf an der **KGS Goetheschule in Barsinghausen** ein Programm im Rahmen der vertieften Berufsorientierung um.

Für die Umsetzung dieses Projektes ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle

Ausbildungslotse (m/w/d)

in Teilzeit 25 Wochenarbeitsstunden zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Individuelle Beratungen zur beruflichen Orientierung von Schülerinnen und Schülern der Jahrgangsstufen 8 - 10
- Unterstützungsleistungen bei der Suche nach geeigneten Praktikums- oder Ausbildungsplätzen
- Vorbereitung und Durchführung von berufsorientierenden Unterrichtseinheiten
- Hilfe bei der Erstellung von aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen
- Pflege und Aufbau von Betriebskontakten/Netzwerken
- Austausch und Zusammenarbeit mit Lehrkräften, Schulleitung und Schulsozialarbeit, Berufsberatung der Agentur für Arbeit, Innungen und Kammern
- Organisation und Koordination verschiedener Aktivitäten im Bereich der Berufsorientierung an der Schule

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Sozialpädagogik/Pädagogik
- Kenntnisse des betrieblichen Ausbildungssystems sowie des berufsbildenden Schulsystems
- Beratungskompetenz
- strukturiertes und selbstständiges Arbeiten
- offenes und positives Auftreten
- Freude am Umgang mit jungen Menschen
- Kooperative Zusammenarbeit mit anderen Akteuren und Betrieben

Wir bieten Ihnen:

- ein abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld
- selbstständiges Arbeiten in einem kompetenten Team
- Fortbildungsmöglichkeiten

Die Stelle ist vorerst befristet.

Für weitere Informationen steht Ihnen die **Bereichsleitung Herr Jürgen**, unter Tel. 0179 – 497 46 87, gerne zur Verfügung.

Ihre Online-Bewerbung in einer pdf-Datei richten Sie bitte an:
bewerbung@pro-beruf.de

Pro Beruf GmbH, Eckenerstraße 5 A, 30179 Hannover
www.pro-beruf.de