

**Dozent/Lehrkraft zur Umsetzung von Nachhilfeangeboten in  
den Fächern Mathematik und Physik im Kontext der  
Berufsausbildung (w/m/d)**

**In Präsenz am Standort Oberhausen sowie  
bundesweit online | ab sofort | Honorartätigkeit**

**ZukunftPlus e.V.** ist ein bundesweit tätiges Sozialunternehmen. Unser Portfolio reicht von Berufsvorbereitung und -orientierung über Ausbildungsangebote, Umschulungs- und Qualifizierungsmaßnahmen bis hin zu Sprachtrainings und Workshops. Wir kooperieren mit Partner:innen wie der Deutschen Bahn AG, der Bundesagentur für Arbeit, der Deutschen Industrie- und Handelskammer, den regional ansässigen Jobcentern, der Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie sowie lokalen Schulen, Stiftungen und Verbänden. Dabei stellen unsere sozialpädagogischen Begleitangebote und Coachings stets ein wichtiges Plus dar.

#### **Ihre Aufgaben**

- Selbstständige Durchführung von Angeboten in den Themenfeldern „Grundlagen der Mathematik und Physik“ in Kleingruppen oder Einzelunterricht
- Fachliche Unterstützung der Teilnehmenden Berufsausbildung bei der Deutschen Bahn AG
- Einschätzung der Teilnehmenden und Feststellung von Förderbedarfen
- Dokumentation und Evaluation der Angebote

#### **Ihr Profil**

- Qualifikation als Dozent:in oder Lehrkraft mit Bezug zur Mathematik und Physik
- Ausgeprägte Sozialkompetenz & Empathie im Umgang mit jungen Menschen
- Kommunikationsstärke und eine ressourcenorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

#### **Wir bieten**

- Zusammenarbeit in einem multiprofessionellen Team im Rahmen einer sinnstiftenden Tätigkeit
- Lernen von- und miteinander, regelmäßiger Austausch & vielseitige Fortbildungsmöglichkeiten
- Zeitgemäß ausgestattete Arbeitsumgebung und eine offene, kreative Arbeitsatmosphäre
- Freiwillige Sozialeistung in den Bereichen Gesundheitsförderung und Freizeitgestaltung
- Möglichkeit einer langfristigen Zusammenarbeit

#### **Zur Bewerbung**

- Ansprechperson: Uwe Kroll
- Bewerbung per E-Mail an: [bewerbung@zukunftplus.org](mailto:bewerbung@zukunftplus.org)

*Alle Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen des Bewerbungsprozesses finden Sie [hier](#) sowie im Bereich Jobs auf unserer Homepage.*