

Stellenbezeichnung

Online- & Offline-Tutor:in für Mathematik

Beschreibung

Unser Team wächst und zur Verstärkung suchen wir Dich!

Es hat Dir schon immer Spaß gemacht, mit Schüler:innen zu arbeiten und ihnen die Angst vor dem Fach Mathematik zu nehmen oder sie sogar mit Deiner Begeisterung dafür anzustecken? Du kannst gut erklären und präsentieren und weißt was einen zeitgemäßen, erfolgreichen Mathematikunterricht ausmacht? Außerdem hast Du bereits Erfahrung mit Nachhilfe und E-Learning? Klingt so, als wärst Du im abibooster Team genau richtig!

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Als Tutor:in bei abibooster bereitest du Schüler:innen in ganz Bayern auf ihre Abiturprüfung vor. Der Unterricht findet dabei offline oder online als viertägiges Blockseminar in den Schulferien statt. Du wirst von unserem Team geschult und mit unseren Unterrichtsmaterialien vertraut gemacht. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit unsere Teilnehmer:innen in zusätzlichen Online-Coachings zu betreuen und ihnen über den Onlinedienst Discord mit Rat und Tat zur Seite zu stehen.

Qualifikationen / Anforderungen

Das zeichnet Dich aus:

- Du besitzt hervorragende Kenntnisse über den Mathematikstoff der gymnasialen Oberstufe
- Du bist kontaktfreudig und kommunikativ und kannst gut mit Jugendlichen umgehen
- Du hast bereits viel Erfahrung im Bereich Nachhilfe oder Lehre (on- und offline)
- Du studierst oder hast ein mathematisch-/naturwissenschaftliches Studium oder einen vergleichbaren didaktischen Background
- Du bist sicher im Umgang mit Tools für Online-Unterricht und E-Learning
- Du besitzt ein sehr gutes Gespür für das Bedürfnis von Schüler:innen im Fach Mathematik
- Du beherrschst den sicheren Umgang mit der deutschen Sprache

Leistungen der Anstellung

Das bieten wir Dir:

- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem dynamischen, jungen und agilen Team
- Du hast Gestaltungsspielraum und die Möglichkeit deine Kreativität und eigene Ideen einzubringen
- Flexible Arbeitszeiten mit Möglichkeit auf Wochenendarbeit und Remote Working
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Arbeiten mit moderner Technik
- Eine faire und leistungsorientierte Vergütung

Hast du Fragen zur Stelle oder möchtest dich direkt bewerben?

Dann schicke eine E-Mail an: jobs@abibooster.de
Dein Ansprechpartner ist Dominik Klotz.