



Du hast Freude daran, Menschen in ihrer individuellen Entwicklung zu unterstützen? Du suchst eine Tätigkeit mit Sinn, hoher Eigenverantwortung und Flexibilität? Dann bist du bei uns genau richtig...

KAOS Bildungsservice ist eine gemeinnützige GmbH mit rund 60 Mitarbeiter_innen. Wir sehen uns als die innovativen Lernbegleiter_innen für ganzheitliche persönliche und berufliche Bildung.

Für unser Projekt Kompetenzzentrum Gastronomie in Landeck

suchen wir ab sofort

eine_n Deutsch-Trainer_in

(15 - 30 Wochenstunden)

Was erwartet dich in diesem Job?

- individuelle Vorbereitung von Erwachsenen im Fach „Deutsch für die Gastronomie“ auf die anschließende Teilnahme an den Fachmodulen (Küche, Service, Rezeption, Housekeeping) im Kompetenzzentrum Gastronomie
- Lerncoaching und Training
- Binnendifferenziertes Arbeiten und Einzelcoaching
- Regulärer Deutschkurs im Sinne von DaF/DaZ bei Bedarf

Was du dafür mitbringen solltest...

- eine abgeschlossenes Sprachstudium Deutsch oder eine gleichwertige Sprachausbildung im Bereich Deutsch
- sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksweise sowie hohe soziale Kompetenz
- Erfahrung in der Erwachsenenbildung/Lernbegleitung von Vorteil
- eine Train the Trainer Ausbildung bzw. Ausbildung zum/zur Trainer_in sowie Gender und Diversity Zertifizierung (kann bei Bedarf berufsbegleitend absolviert werden)

Warum du deinen Job lieben wirst...

Wir bieten dir die Mitarbeit in einem innovativen und abwechslungsreichen Projekt sowie eine spannende und herausfordernde Tätigkeit im top-modernen Lernumfeld. Das familiäre Betriebsklima, die kurzen Entscheidungswege sowie die Einbindung des Know-Hows aller Mitarbeiter_innen sind zentraler Teil unserer Unternehmenskultur. Dafür bezahlen wir dir gemäß Kollektivvertrag BABE € 2.499,05 (= Vollzeit). Sofern du über facheinschlägige Vordienstzeiten verfügst, werden diese natürlich bei der Einstufung berücksichtigt und führen zu einem höheren Gehalt.

Bitte schicke uns deine Bewerbungsunterlagen als PDF an:

stephan.gruber-fischnaller@kaos4all.com