

MIT FREUDE IN DIE ZUKUNFT. MIT FREUDE IN DEN JOB.



Das Berufsbildungsinstitut Wien ist als innovatives und zukunftsorientiertes Bildungsinstitut Partner für Aus- und Weiterbildung und steht für die Durchlässigkeit aller Bildungswege sowie die Steigerung der Lebensqualität der Menschen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir:

Trainer:in Frisuren (Beruforientierung von Jugendlichen mit Förderbedarf)

(Vollzeit 38 Wochenstunden)



Aufgabenbereich

- Berufliche, praxisnahe Orientierung von Jugendlichen mit Förderbedarf und multifaktoriellen Problemlagen im Berufsfeld Frisuren
- Erstellung praktischer und theoretischer Übungsaufgaben für die Teilnehmenden
- Begleitung, Einschätzung und Dokumentation der individuellen Entwicklung der Teilnehmenden
- Abwicklung diverser administrativer, organisatorischer Abläufe (Anwesenheitserfassung, Berichtslegung, Erstellung von Arbeitsunterlagen, Kursdatenbank, Materialbestellung)

Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung im Berufsfach SOWIE Trainer:innenausbildung und/oder Lehrlingsausbilder:in
- Flexibilität, Aufgeschlossenheit, Gelassenheit, konstruktive Arbeitshaltung
- Erfahrung in der Arbeit mit Jugendlichen mit Förderbedarf und (Berufsorientierungs-) Projekten im Arbeitsmarktkontext
- Hohe Eigenmotivation und Freude an der Arbeit mit Jugendlichen und praktischer Berufsorientierung
- Gender- und Diversity-Bezug
- Erste-Hilfe-Kurs

Wir bieten

- Eine interessante Tätigkeit in einem wertschätzenden und familienfreundlichen Umfeld
- Laufende fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Sozialleistungen (Essensgutscheine, Altersvorsorge etc.)
- Zusätzliche dienstfreie Tage
- Umfangreiche gesundheitsfördernde Angebote

Abhängig von Berufserfahrung und Qualifikation bieten wir ein monatliches Bruttogehalt ab Euro 3.052,51 (Basis Vollzeit).

Wenn Sie Teil des Teams des führenden Instituts beruflicher Erwachsenenbildung in Wien werden wollen, freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung (zH Marie Stiaßny).

Jetzt bewerben



www.bfi.wien