

Wir suchen zur Verstärkung eine:n Standortmitarbeiter:in bei Sindbad Klagenfurt (m/w/d)



Unsere Vision

Eine Gesellschaft, in der junge Menschen selbstbestimmt ihren Weg gehen können.

Wie? Mittels zwischenmenschlicher Beziehungen, die sie bei ihren Ausbildungsschritten stärken.

Sindbad Klagenfurt wächst auch 2022 weiter - wir suchen eine:n engagierte:n Mitarbeiter:in für die bestmögliche Betreuung unseres Standortes in Klagenfurt.

Was uns wichtig ist

- ➔ **Begeisterung für die Sache** – Du verstehst den Gedanken eines Social Business und hast Interesse die Vision von Sindbad nach Außen zu tragen
- ➔ **Selbstständigkeit** – Du arbeitest organisiert und strukturiert, um gesetzte Ziele zu erreichen. Dabei teilst du deine Arbeitszeit vollkommen selbstständig ein
- ➔ **Kommunikativ** – es fällt Dir leicht andere Menschen von Deiner Idee zu überzeugen und unseren Mentoring-Teams mit Rat und Tat zur Seite zu stehen
- ➔ **Team Player:in** – Du traust es Dir zu, in unserem Team Deinen Platz zu finden und arbeitest gerne eng mit Deinen Kolleg:innen zusammen

Wir bieten

- ➔ Anstellung im Ausmaß von 10h pro Woche
- ➔ Gehalt Vollzeit € 2.122.-Brutto 37 h pro Woche
- ➔ Steile Lernkurve
- ➔ Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice
- ➔ Zugang zu einem spannenden Netzwerk
- ➔ Die Chance, sich mit einem wachsenden Unternehmen zu entwickeln

Wir suchen eine Person für die Unterstützung im folgenden Bereich:

- ➔ Rekrutierung von ehrenamtlichen Mentor:innen
- ➔ laufende Betreuung der Mentoring-Teams
- ➔ Öffentlichkeitsarbeit
- ➔ Mitwirken bei der Durchführung des Mentoringprogramms (Schulbesuche, Veranstaltungen)
- ➔ Gestaltung von Präsentationen und Berichten (Newsletter, Jahresberichte, Infomaterial)

Bewerbung: Bitte sende uns Deinen Lebenslauf und beantworte die folgenden 3 Fragen:

- Warum möchtest Du bei Sindbad Klagenfurt arbeiten?
- Was bedeutet Chancengerechtigkeit für dich?
- Warum passt Du gut zu uns?

Beginn: ab Jänner // Dienort: Klagenfurt

Bewerbungen bis zum 30.11. 2022 an johanna.zwittnig@sindbad.co.at