



Stellenausschreibung

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt **Aushilfskräfte und / oder Werkstudenten** in den Bereichen:

- **Stabsstelle der Geschäftsführung „Verwaltung“ oder**
 - u. a. Büroorganisation, Terminverwaltung, Protokollierung

- **Stadtmarketing / Events / Tourist-Information oder**
 - u.a. Beratung und Betreuung von Kunden in der Touristinformation

- **Messe**
 - u.a. Unterstützung der Abteilungsleitung, Büroorganisation

Wer wir sind:

Als führender Kulturanbieter Ostbrandenburgs betreiben wir mit der Konzerthalle »Carl Philipp Emanuel Bach«, dem Kleist Forum sowie den Messehallen drei namhafte Kulturstätten in der Doppelstadt Frankfurt (Oder)-Słubice.

Das Spektrum der jährlich rund 500 Veranstaltungen reicht von Konzert, Oper, Schauspiel, Ballett, Comedy bis hin zu Tagungen, Messeveranstaltungen und großen Open-Air-Events.

Die Messe und Veranstaltungen GmbH verantwortet auch das Stadtmarketing von Frankfurt (Oder) und sie betreibt die Deutsch-Polnische Tourist-Information. Rund 50 Mitarbeiter*innen arbeiten in diesem vielseitigen Unternehmen Hand in Hand.

Ihr Profil:

- Kommunikation, Organisation und Zuverlässigkeit sind Ihre Stärken
- Als Teamplayer:in sorgen Sie mit Ihrer positiven Ausstrahlung für eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- Im Idealfall konnten Sie bereits erste Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position sammeln
- Sie sind pünktlich und freundlich

Was wir bieten:

- Eine individuelle Einarbeitung in Ihrem persönlichen Aufgabenfeld
- Ein hochmotiviertes und interdisziplinär agierendes Team, steht Ihnen bei Fragen zur Seite
- Einen spannenden und abwechslungsreichen Nebenjob
- Dynamisches und modernes Arbeitsumfeld
- Eine monatliche Vergütung von bis zu 538 Euro

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte bis zum **15. April 2024** an:

Messe und Veranstaltungen GmbH
Personalabteilung
Platz der Einheit 1
15230 Frankfurt (Oder)

Gern auch online: bewerbung@muv-ffo.de (max. 10 MB)

Bitte beachten Sie, dass bei einer Bewerbung per E-Mail Ihre Daten nicht verschlüsselt übertragen werden und daher unter Umständen von Dritten lesbar sind.