

## **Projektmanager / Eventmanager Messe Berlin (m/w/d)**

Mit Sitz an unserem Standort Berlin suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Dich!

### **Dein Aufgabengebiet umfasst:**

- Entwicklung und Umsetzung der Vertriebsstrategien und der Projektleitung in Zusammenarbeit mit dem Messe-Team
- Betreuung von Stammkunden, Gewinnung von neuen Ausstellern und Kooperationspartnern
- Persönliche Kundenansprache auf der Messen
- Angebots- und Auftragsabwicklung: von der Kalkulation über die Angebotserstellung bis hin zur Begleitung der Aufträge durch die Produktion an der Messe Berlin
- Koordinierung der Messe-Projekte in enger Zusammenarbeit mit der Produktion, auch unter Einbeziehung externer Dienstleister
- Beratung der Aussteller zu den Services rund um die Fachmessen
- Schnittstelle zu den internen Abteilungen Vertrieb und Produktion

### **Das zeichnet Dich aus:**

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Veranstaltungen/Events/ Mediengestaltung oder auch im Digitaldruck
- Erfahrungen in der Kundenbetreuung und im Messebereich
- Ausgeprägte Service- und Kundenorientierung
- Sicheres, selbständiges Auftreten und zielorientiertes Agieren
- Überzeugende Präsentations- und Kommunikationsfähigkeiten
- Gute Organisation sowie Teamfähigkeit
- Deutsch auf muttersprachlichem Niveau & gutes Englisch

### **Das bieten wir Dir:**

- Einen sicheren und ausbaufähigen Arbeitsplatz in einem spannenden Unternehmen
- Eine intensive Einarbeitung von unserem Messteam
- Förderung Deiner beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Eine gute Arbeitsatmosphäre und Zusammenhalt in den Teams

### **Haben wir Dein Interesse geweckt?**

Dann freuen wir uns über Deine aussagekräftige Bewerbung. Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen mit kurzem Anschreiben, Lebenslauf, relevanten Zeugnissen sowie der Angabe Deines frühesten Starttermins und Deiner Gehaltsvorstellung an:

### **PPS. Imaging GmbH**

Frau Caroline Hauser  
Friesenweg 4, Haus 1-3  
22763 Hamburg

[bewerbung@pps-imaging.de](mailto:bewerbung@pps-imaging.de)