

Über uns

Seit der Gründung 1995 hat sich Expo Engineering zu einem international gefragten Fachplanungsbüro für Ingenieurdienstleistungen in der Veranstaltungswelt entwickelt. Mit unseren Kernkompetenzen in Design & Entwicklung, Konstruktion und statische Berechnung haben wir bereits mehr als 15.000 Projekte realisiert und sind ein integraler Bestandteil der Veranstaltungsbranche. Kunden schätzen unsere frischen Ansätze, den hohen Grad an Kreativität sowie die pragmatische Unterstützung in jeder Projektphase.

Wir bieten ein offenes Arbeitsklima, abwechslungsreiche Aufgaben und eine flache Hierarchie. Wir setzen auf engagierte Mitarbeiter mit unterschiedlichen Erfahrungen, Persönlichkeiten und Perspektiven. Unser schlagkräftiges Team besteht aus erfahrenen Bauingenieuren (Statikern), Maschinenbauingenieuren und Ingenieuren für Veranstaltungstechnik. Als wachsendes Unternehmen bieten wir vielfältige Einstiegs- und Karrieremöglichkeiten.

Anforderungsprofil für eine Stelle als Projektingenieur (m/w)

Sie sind kommunikationsstark, denken eigenständig und verantwortungsvoll, handeln innovationsgetrieben und arbeiten motiviert in unserem Team. Nach der Einarbeitungsphase sind Sie in der Lage statische Berechnungen und Konstruktionen anzufertigen. Auf Basis von geführten Projekt-Vorgesprächen arbeiten Sie nahezu selbständig und pflegen die Kommunikation mit dem Kunden.

- Ausbildung:** abgeschlossenes Studium an TH / FH als Maschinenbau-oder Bauingenieur / Statiker / Ingenieur/in der Fachrichtungen Theater- und Veranstaltungstechnik, Dipl.-Ing., Dipl.-Ing.(FH), B. Eng., M. Eng., oder vergleichbare
- Berufserfahrung:** variabel, gern auch Berufsanfänger
- Tätigkeiten:** In unserem Genre der Veranstaltungstechnik:
- Erstellen von statischen Berechnungen
 - Analysen mittels FEM / Stabwerksprogrammen
 - Konstruieren von Tragwerken mittels CAD
 - Allgemeine PC-Tätigkeit
 - Gelegentliche Reisetätigkeit
- Sonstiges:** Führerschein für PKW
Kenntnisse über Veranstaltungstechnik erwünscht
Kenntnisse über Fliegende Bauten erwünscht
- Ihre Bewerbung:** Per E-Mail an michael.lueck@expo-engineering.de
- Lebenslauf mit Foto
 - Zeugnis der Diplom-Prüfung
 - ggf. Arbeitszeugnisse
 - ggf. zusätzliche Qualifikationen