

Die BSCON Brandschutzconsult GmbH berät als Brandschutzsachverständige Bauherren, Architekten und Fachplaner in allen Belangen des vorbeugenden Brandschutzes. Dabei stehen die Bewertung der Risiken, alle gesetzlichen Auflagen und die Kosten der Ausführung im Zentrum unserer Überlegungen. Unsere Projektleiter verfügen über langjährige Erfahrung auf Basis ihrer Ingenieursausbildung. So können wir unseren Auftraggebern kompetente und erfahrene Berater zur Seite stellen, um zu effektiven Brandschutzlösungen zu kommen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/ einen

### ***Projektingenieur/in Brandschutz (m/w/d)***

#### **Ihre Aufgaben**

- Eigenständige Projektbearbeitung im Rahmen unserer Brandschutzteams
- Durchführung der notwendigen Abstimmungen mit Bauherren, Planern und Genehmigungsbehörden
- Erstellung von Brandschutzkonzepten nach § 9 BauPrüfVO

#### **Ihr Profil**

- erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Sicherheitstechnik, Brandschutz oder vergleichbare Qualifikation
- berufliche Erfahrungen im Bereich der Erstellung von Brandschutzkonzepten
- routinierte Arbeitsorganisation, um auch in Projekten mit engen Zeitplänen Termine und Abläufe im Blick zu halten
- gute IT-Kenntnisse (insbesondere in MS-Office)
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- gutes Ausdrucks- und Argumentationsvermögen

Qualifizierten Berufsanfängern mit erster einschlägiger Berufserfahrung bieten wir die Chance, sich als Junior-Projektingenieur/in (m/w/d) fundiert einzuarbeiten und zunehmend selbständig Projekte zu übernehmen.

Wir bieten Ihnen herausfordernde sowie gestaltbare Aufgaben in einem wachsenden Unternehmen mit sehr gutem Betriebsklima. Unser hochqualifiziertes und dynamisches Team bietet die Perspektive zu einer langfristigen Zusammenarbeit.

Ihre ausführliche Bewerbung richten Sie bitte an:

**BSCON Brandschutzconsult GmbH** . Bredeneyer Str. 2b . 45133 Essen  
**Telefon** 0201 . 439 555-0 . **Telefax** 0201. 439 555-66  
**E-Mail** bewerbung@bscon.info . **www.bscon.info**