

Jobbörse

VdS-BrandSchutzTage 2018

Calanbau Brandschutzanlagen GmbH

Netzwerke, Performance, Energieeffizienz, Daten: Die 64.500 Mitarbeiter in 1.600 regional verankerten und agilen Business Units von VINCI Energies erhöhen jeden Tag die Zuverlässigkeit, Sicherheit und Effizienz von Energie-, Verkehrs- und Kommunikationsinfrastrukturen, Fabriken und Gebäuden.

Die Fire Protection Solutions Gruppe zählt seit vielen Jahren zu den Marktführern auf dem Gebiet von stationären Löschanlagen. Als VdS-zertifizierter Errichter von Sprinkleranlagen verbinden unsere Unternehmen mittelständische Flexibilität mit den Ressourcen und Möglichkeiten eines Weltkonzerns.

Wir suchen baldmöglichst einen

Projektleiter (m/w) im aktiven Brandschutz

Standort: Pfungstadt

Ihre Aufgaben:

- » Sie übernehmen die technische und kaufmännische Verantwortung für mehrere Projekte im Anlagenbau
- » Sie sind unterstützend in der Konstruktion der Projekte tätig
- » Sie verantworten die Einhaltung aller technischen Richtlinien (z. B. VdS) und Standards
- » Sie beachten die vertragskonforme Ausführung der Projekte im Hinblick auf Termine, Kosten und Erlöse
- » Sie kümmern sich um das komplette Nachtragsmanagement
- » Sie halten den Kontakt zum Kunden und nehmen an Baubesprechungen teil

Anforderungen:

- » Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium aus dem Bereich Haus- und Versorgungstechnik, Verfahrenstechnik oder Maschinenbau oder eine adäquate Ausbildung zum/zur Techniker/in
- » Sie bringen mehrjährige Berufserfahrungen als Projektleiter/in, idealerweise aus dem aktiven Brandschutz, mit
- » Sie besitzen fundierte AutoCAD Kenntnisse (oder ein anderes Konstruktionsprogramm) und sind sicher im Umgang mit dem MS Office Paket
- » Sie zeichnen sich durch eine strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise aus
- » Sie sind kommunikativ, belastbar und arbeiten gerne im Team

Kontakt:

Calanbau Brandschutzanlagen GmbH

Jasmin Lobeck

Telefon: 040 / 7909079-925

E-Mail: bewerbung@fire-protection-solutions.com

Beratung am Stand: Ja (Stand-Nr. E-03)