

Dipl.-Ing. (FH) Elektrotechnik (m/w)

Stellenbeschreibung:

Wir sind ein überregional und interdisziplinär tätiges mittel-ständisches Unternehmen mit Hauptsitz in Eschborn und bearbeiten anspruchsvolle Architektur- und Planungsaufgaben. Als Verstärkung unseres Teams in Eschborn suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Dipl.-Ing.(FH) Elektrotechnik (m/w) als Verstärkung.

Ihre Aufgaben:

Planungs- und Beratungsleistungen für Projekte verschiedener Größenordnungen und aller Schwierigkeitsgrade, (gesamtes HOAI Leistungsspektrum), mit:

- Erstellen von Plänen, Ausschreibungsunterlagen und Kostenschätzungen.
- Auswertung von Angeboten, Vorschlägen von Lieferanten bzw. Dienstleistungsunternehmen und Rechnungsprüfung
- Bauüberwachung und Inbetriebnahme sowie Sicherstellen der ordnungsgemäßen Übergabe an den Kunden
- Zusammenarbeit mit Architekten und Fachplanern innerhalb des Büros.

Was wir erwarten:

- abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Elektrotechnik (FH)
- fundierte Erfahrung bei der Planung und Projektierung von gebäudetechnischen Anlagen
- mindestens fünf Jahre Berufserfahrung in der Planung und/oder der Bauleitung
- gute Kenntnisse im Bereich:

Starkstromanlagen: Mittelspannungsanlagen, Eigenstromversorgungsanlagen, Niederspannungsschaltanlagen, Niederspannungsinstallationsanlagen, Beleuchtungsanlagen, Blitzschutz- und Erdungsanlagen

Kommunikationstechnik: Telekommunikationsanlagen, Such- und Signalanlagen, Zeitdienstanlagen, Elektroakustische Anlagen, Übertragungsnetze für Datentechnik

Sicherheitstechnik: Brandmeldeanlagen, Überfall- und Einbruchmeldeanlagen, Zutrittskontrollanlagen.

- gute Kenntnisse nationaler und internationaler Standards und Normen
- gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Freude am eigenverantwortlichen sowie teamorientierten Arbeiten
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisen

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte per Email an Frau Leupert eschborn@bh-ba.com
Wenn Sie mehr über BUCHART-HORN erfahren möchten besuchen Sie bitte www.buchart-horn.de