



## UNSER KLIENT

Unser Kunde ist ein bundesweit aktiver und führender Projektentwickler, der seit knapp 20 Jahren in der Entwicklung und Realisierung und dem Vertrieb von hochwertigen Wohn- und Gewerbeimmobilien aktiv ist. Die Leistungen umfassen den gesamten Lebenszyklus der Immobilien, bei der Standort- und Marktanalyse angefangen bis hin zur Realisierung und der fortführenden Immobilienverwaltung nach Schlüsselübergabe. In Zusammenarbeit mit sehr renommierten Architekten entstehen außergewöhnlich stadtprägende Immobilien an Top-Lagen der großen Metropolen.

Das inhabergeführte Unternehmen beschäftigt an mehreren Standorten in Deutschland über 200 Mitarbeiter. Rund 5.000 Wohneinheiten und mehrere Gewerbeobjekte befinden sich derzeit in der Planung und im Bau. Neben Mehrfamilienhäuser, Wohnhochhäuser und Stadtquartieren weitet unser Kunde seine Kompetenzen auch auf den Bereich Büro- und Hotelimmobilien immer weiter aus.

## DIE POSITION

Für das weitere Wachstum sucht unser Klient zum nächstmöglichen Zeitpunkt in **Berlin** einen

### **Technischer Consultant (m/w/d) TGA**

## HAUPTVERANTWORTLICHKEITEN UND AUFGABENGEBIET

Als Projektleiter Elektrotechnik/TGA verantworten Sie federführend die Planung und Realisierung der Gebäudetechnik im Rahmen von schlüsselfertigen anspruchsvollen Bauprojekten auf der Bauherrenseite. Sie sind dabei in der Berliner Niederlassung der Ansprechpartner für alle Fragestellungen der Elektrotechnik.

## HIERAUS ERGEBEN SICH FOLGENDE EINZELAUFGABEN

- Verantwortung für die Planung und Realisierung der Elektrotechnik im Rahmen der Projektentwicklungen/der Bauprojekte
- Fachliche Begleitung der externen Elektrotechnik-Fachplaner
- Erarbeitung/Aktualisierung von technischen Standards, Vorlagen und Musterlösungen für Planung, Ausschreibung und Realisierung
- inhaltliche, fachtechnische Prüfung der vorgelegten Planungen, Berechnungen, Berichten und Kosten, insbesondere auf Vollständigkeit, Wirtschaftlichkeit sowie Einhaltung der technischen Regelwerke und Termine
- Analyse und Klärung fachtechnischer Fragestellungen auf der Baustelle

Sie passen zu unserem Mandanten wenn Sie über ein abgeschlossenes Studium in der Versorgung-, Haus-, Elektrotechnik oder technische Gebäudeausrüstung oder vergleichbar verfügen oder alternativ eine handwerkliche/technische Ausbildung bzw. einen Abschluss als staatlich geprüfter Techniker/Fachwirt oder Meister gepaart mit fundierter Berufserfahrung vorweisen können.

- VERTRAULICH -

Seite 1 von 2

Präsentiert von Westwind Real Estate Executive Search GmbH

Sie konnten nachweislich mehrjährig Erfahrungen z. B. in der Planung/Konzeption, Kalkulation oder Realisierung im Bereich der Elektrotechnik/technischen Gebäudeausrüstung (TGA) bei einem Ingenieurbüro, Generalunternehmer oder Gebäudetechnikausrüster erlangen und haben solide Kenntnisse der fachübergreifenden Vorschriften wie z. B. HOAI. Außerdem haben Sie Erfahrung in der Planung und Ausführung im Gewerk Elektro/MSR.

Ihre Persönlichkeit passt zu unserem Mandanten wenn Sie sich durch eine zielgerichtete und durchsetzungsstarke Arbeitsweise auszeichnen und stets unternehmerisch denken und handeln. Eigeninitiative und Einsatzbereitschaft runden Ihr Profil ab.

Sie bekommen die Möglichkeit, maßgeblich am weiteren Erfolg des Unternehmens mitzuwirken. Es erwartet Sie eine ausgesprochen vielseitige, eigenverantwortliche und herausfordernde Aufgabe.

#### **UNSER KLIENT BIETET IHNEN**

- Eine abwechslungsreiche und spannende Aufgabe
- Spannende und hochwertige Projekte und ein hohes Maß an Verantwortung
- Ein positives Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien
- Gute Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Interessiert? Wenn es Sie reizt den Unternehmenserfolg unseres Mandanten entscheidend mitzugestalten, freuen wir uns über Ihre vertrauensvolle Kontaktaufnahme unter Angabe der **Kennziffer 24220**. Unser Team Construction beantwortet Ihre Fragen auch gerne vorab und höchst diskret.

#### **IHRE ANSPRECHPARTNER**

**Johann Pardun**

Senior Berater

Email: [pardun@westwind-karriere.de](mailto:pardun@westwind-karriere.de)

Phone: +49 (30) 884 72 64 – 31