## **L** OBERMEYER



Die **OBERMEYER Gruppe** ist eine der größten, unabhängigen deutschen Planungsgesellschaften und seit über 60 Jahren Experte für Gesamtplanung und qualifizierte Fachplanung. Mit über 1.400 Mitarbeitern weltweit erbringt OBERMEYER Planungsleistungen in den Bereichen Gebäude, Infrastruktur und Technische Ausrüstung. Zusammen mit den wissenschaftlichen Forschungsinstituten sind nahezu alle Fachbereiche des Ingenieurwesens und der Bauplanung abgedeckt. Inspiriert durch den Innovationsgeist des Gründers Leonhard Obermeyer schafft das Unternehmen mit neuesten digitalen Tools und agilen Methoden intelligente, zukunftsweisende Lösungen.

Wenn Sie zukunftsweisende Projekte, national wie international, planen wollen, dabei das Arbeitsklima eines Familienunternehmens schätzen und Ihre eigene Zukunft gestalten möchten, dann sind Sie bei uns genau richtig. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort in **München** einen

# FACHPLANER / OBJEKTÜBERWACHER GEBÄUDEAUTOMATION (m|w|d)

#### Ihre Aufgaben

- Planung (Neubau / Ausbau / Instandhaltung) von anspruchsvollen Projekten im Bereich der Gebäudeautomation über alle Leistungsphasen der HOAI
- Erarbeitung und Erstellung von allen phasenspezifischen Planungsdokumenten
  (Berechnungen, Ausschreibungsunterlagen, Kostenermittlung, Terminplanung, Berichte,
- Mitwirkung im Projektmanagement bei der Planung der Planung (Termine, Kosten, Ressourcen), Unterstützung der Projektleitung bei der Erfüllung ihrer Aufgaben
- Sicherstellen der Einhaltung der maßgebenden Gesetze, Verordnungen, Normen und Regelwerke in der Erarbeitung der Planung
- Mitwirkung beim Schnittstellenmanagement (u.a. Koordination und Integration der internen und externen Fachplanungen), teilweise unter der Nutzung von BIM
- Örtliche Bauüberwachung, Bauoberleitung und Objektbetreuung komplexer Baumaßnahmen in der Elektrotechnik; Abdeckung der Grund- und besonderen Leistungen der Leistungsphase 8 HOAI

- ggf. Projektbearbeitung in den Leistungsphasen der Vergabevorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe
- Dokumentation, Abnahmen und Kontrolle
- Mitwirkung beim Vertrags- und Nachtragsmanagement sowie Risikomanagement
- Mitwirkung im Projektmanagement (Termin- und Kostenverfolgung), Unterstützung der Projektleitung bei der Erfüllung ihrer Aufgaben
- Sicherstellen der Einhaltung der maßgebenden Gesetze, Verordnungen, Normen und Regelwerke in der Ausführung
- Qualitätssicherung und Mängelmanagement in der Ausführung
- Führen von rechtsrelevanten Schriftverkehr in der Leistungsphase 8 und von Baubesprechungen
- Durchführung von Aufmaß-, Nachtrags- und Rechnungsprüfungen
- Ansprech- und Verhandlungspartner für Auftraggeber, Behörden und Planungsbeteiligte

#### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium als Ingenieur der Elektro-, Informations-, Nachrichten- oder Versorgungstechnik, Techniker- bzw. Meisterabschluss oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Aufgabengebiet ist wünschenswert
- Kenntnisse der einschlägigen Normen, Regelwerke und Richtlinien
- Kenntnisse in Honorar- und Rechtsfragen (BGB, HOAI, VOB) sind von Vorteil
- Strukturierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Interesse an einer objektorientierten 3D Planung (BIM)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

#### Wir bieten

Freiraum für Visionen: Sie bringen Ihre Ideen ein und setzen diese mit intelligenten technischen Tools aktiv in zukunftsweisenden Projekten um. Dazu unterstützen wir Ihre fachliche und persönliche Entwicklung mit kontinuierlicher Aus- und Weiterbildung, begleitet von persönlichen Coachings. Mit einem teamorientierten Arbeitsklima, den Sozialleistungen eines modernen Familienunternehmens sowie flexiblen Möglichkeiten der Arbeitszeitgestaltung bieten wir Ihnen ein Umfeld, in dem Sie Ihre Fähigkeiten optimal entfalten können.

#### OBERMEYER Gebäudeplanung GmbH & Co. KG

Hansastraße 40 80686 München

#### www.obermeyer-group.com

### Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Jetzt bewerben