



Die PGL Planungsgesellschaft Langos ist ein mittelständiges Unternehmen und spezialisiert auf die Planung, Beratung und Versorgungstechnik von Gebäuden. Gemeinsam arbeiten unsere Teams an den Standorten Hamburg und Berlin aus den Bereichen der Architektur, Ingenieurwesen und technische Gebäudeausrüstung zusammen, um bundesweit unsere Kunden zu betreuen. Maßgeblich betreut die PGL prestigereiche und komplexe Liegenschaften verschiedener Versicherungsgesellschaften und Investoren.

Dabei ist unser Kerngeschäft: Generalplanung für das zuständige Asset bzw. Property Management, Sanierungsmaßnahmen und komplexe Mieterausbauten, Beratungsleistungen aller Art und die Hochbauplanung.

PGL sucht Sie nun als

Ingenieur / Fachplaner / Meister TGA (m/w/d)

im Bereich **Gebäude-/Versorgungstechnik** für die Fachrichtungen HKLS oder Elektrotechnik für die Standorte Hamburg oder Berlin.

Ihre Aufgaben:

- Planung, Ausschreibung und Vergabe von gebäudetechnischen Anlagen laut HOAI §54 Leistungsphase 1-9
- Steuerung und Verantwortung für die Projektleitung der Planung von umfangreichen Projekten
- Administration der verantworteten Bauprojekte in den relevanten Tools sowie Sicherstellung der fachlichen Dokumentation, laufende Projektkommunikation mit Auftraggebern, Bauherren, Architekten, Fachplanern, Behördenvertretern etc.
- Erfassung und Koordination der gewerkeübergreifenden Problemstellungen
- Ansprechpartner und Beratung der Bauherren und Architekten

Wir bieten Ihnen:

- Eine familiäre und vertrauensvolle Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen und einem großartigen Team
- Attraktives und branchenüberdurchschnittliches Vergütungspaket
- Spannende Projekte in einem erfolgreichen, wachstumsorientierten Unternehmen mit namhaften Geschäftskunden
- Flexible Arbeitszeiten und Corporate Benefits
- Eine 2-Zimmer Wohnung im Herzen von Hamburg-Eimsbüttel, welche ab dem 1.7.24 gemietet werden kann (Alleinnutzung oder als Zweier-WG)

Sie bieten uns:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Fachbereichs Ingenieurwesen oder eine vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse der VOB, der DIN, VDE, HOAI und sonstigen einschlägigen Vorschriften
- Kompetenter Umgang in CAD-/Berechnungsprogrammen AutoCAD, REVIT oder ähnlichen.
- Eine gewerkeübergreifende Auffassungsgabe und kommunikative Fähigkeiten

Haben wir ihr Interesse wecken können?

Dann bewerben Sie sich gerne durch eine aussagekräftige Bewerbung (info@langos.eu)