

## (Senior) Planungsingenieur (m/w/d) TGA Konzepte (ELT / HLSK)

für die Projektphase Kalkulation & Verkauf



Ort: Bielefeld, Hamburg

Job-ID: 9002

### Aufgaben

- // Erstellung von tragfähigen TGA-Konzepten und Vertragsplänen sowie funktionalen Leistungsbeschreibungen
- // Projektverantwortung für die Gewerke der technischen Gebäudeausrüstung im Angebotsprozess
- // Beratung, Technische Klärung und Optimierung für die Kunden, Niederlassungen und Sales Manager
- // Ermittlung von Herstellkosten
- // Integrale Zusammenarbeit mit internen Fachbereichen und externen Planungsbüros

### Profil

- // Sie haben ein abgeschlossenes Studium in den Bereichen Elektrotechnik, Versorgungstechnik oder eine vergleichbare Fachrichtung
- // Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung in der Planung, Bau- oder Projektleitung, Entwicklung oder Kalkulation von gebäudetechnischen Anlagen
- // Sie besitzen ein ausgeprägtes technisches Wissen der TGA-Gewerke und ein Interesse, sich mit den GOLDBECK-spezifischen TGA-Systemen zu beschäftigen
- // Gute Kommunikationsfähigkeit gegenüber Kunden und Kollegen (m/w/d) sowie Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab

### Über GOLDBECK

GOLDBECK realisiert zukunftsweisende Immobilien in Europa. Wir verstehen Gebäude als Produkte und bieten alle Leistungen aus einer Hand: vom Design über den Bau bis zu Services im Betrieb. Aktuell beschäftigt unser Familienunternehmen mehr als 13.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten bei einer Gesamtleistung von über 6,3 Mrd. Euro. Unser Anspruch „building excellence“ steht dabei für Spitzenleistungen beim Planen, Bauen und Betreiben sowie die Weiterentwicklung unserer Talente – Zukunftsfähigkeit inklusive.

Dank moderner Technologie bilden unsere interdisziplinären Teams komplexe Kundenanforderungen im Bereich der Gebäudetechnik professionell ab.

### Klingt interessant?

Dann bewerben Sie sich jetzt online und richten Sie Ihre Bewerbung bitte an Herrn Satir.

GOLDBECK Nord GmbH  
Integrale Planung  
Ummelner Straße 4-6  
33649 Bielefeld  
Tel. +49 521 9488 2701