

Nachfolger für Ingenieurbüro für Gebäude- und Tragwerksplanung gesucht

Bürobeschreibung:

Wir sind ein renommiertes Ingenieurbüro mit Sitz in der Oberpfalz.

Seit unserer Gründung im Jahr 1968 haben wir uns als zuverlässiger Partner in der Planung und Umsetzung anspruchsvoller Ingenieurprojekte etabliert. Unser Expertenteam besteht aus hochqualifizierten Ingenieuren, Bautechnikern und Bauzeichnern, die ihr umfangreiches Wissen und ihre Erfahrung einsetzen, um innovative Lösungen für unsere Kunden zu entwickeln.

Nachfolgewunsch:

- Es wird eine Übergabe an geeignete Ingenieure oder qualifizierte Planungsbüros in naher Zukunft beabsichtigt.
- Der derzeitige Büroinhaber steht bei Bedarf für eine zu vereinbarende Übergangszeit für die Einarbeitung zur Verfügung.

Unsere Kernkompetenzen umfassen:

- Industriebau – Objekt- und Tragwerksplanung
- Schwerpunkt Fabrikplanung (Neubau und Bestand)
- Aufstellungsplanung für Industrieanlagen

Unser Alleinstellungsmerkmal

- Flexible Kombination aus Bauplanung und Statik ergänzt durch weitere gebäudetechnische Fachplanungen und Leistungen aus einer Hand.

Kunden:

- Mittelständische Unternehmen und Aktiengesellschaften (80%)
- Staatliche und kommunale Institutionen (20%)
- Raum Süd- und Ostdeutschland (BY, B-W, RP, Brandenburg, Sachsen-Anhalt und Sachsen)

Bürolage und Ausstattung:

- Modernes Bürogebäude (langjähriger Mietvertrag)
- Die Räume sind geeignet für bis zu 12 Mitarbeiter
- Technische Ausstattung abgestimmt auf Anforderungen (CAD, Statik, Ausschreibung)

Mitarbeiter:

- Aktuell 10 Mitarbeiter plus Inhaber
- Durchschnittliche Betriebszugehörigkeit 18 Jahre
- Durchschnittsalter 42 Jahre

Kennzahlen:

- Umsatz netto im Durchschnitt der Jahre 2019 bis 2023 beträgt 1,10 Mio €
- Umsatzrendite konstant mindestens 25 %
- ca 80 % der Aufträge werden für häufig wiederkehrende Kunden erledigt

Qualitätssicherung:

- Es wurde erfolgreich ein TÜV-zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem eingeführt.
- Auf die stetige Fortbildung der Mitarbeiter wird größter Wert gelegt.

Nachhaltigkeit:

- Wir möchten mit unserer nachhaltigen Planung die Aktivitäten zur CO₂-Einsparung weiter voranbringen.
- Wir integrieren Energieeffizienz und umweltschonende Technologien in unsere Projekte, um einen positiven Beitrag zur Zukunft zu leisten.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte mit **Angabe der Chiffre-Nr. 3442**

an: **d.holzwarth@bayika.de**