

Wir suchen im Auftrag für einen langjährigen erfolgreichen Spezialisten im Energieversorgungsumfeld einen Kalkulator aus dem Bereich Energieversorgung/ Anlagenbau Elektrotechnik.

Geboten wird ein Hands-on geprägtes Umfeld mit flachen Hierarchien, wo Ihre Leistungen schnell gesehen werden. Die Position ist neu geschaffen und bietet Ihnen die klare Perspektive, sich stetig weiterzuentwickeln.

Kalkulator Elektro/Energie als Einstieg zur Führungskraft (gn) (remote möglich)

(1411)

 Standort: Hannover

 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Stellenausschreibung:

Sie verantworten eigenständig das gesamte Angebots- und Kalkulationswesen für interessante Projekte. Dies umfasst die wirtschaftliche und präzise Kalkulation von Ausschreibungen, die aktive Mitwirkung bei der Erstellung von Leistungsverzeichnissen (LVs) sowie die fachliche Begleitung und Verhandlung optimaler Konditionen mit den Nachunternehmern und Lieferanten. Sie stehen im Austausch mit dem Engineering Team und sollen sich in eine Führungsposition entwickeln.

Profil:

- Abgeschlossene technische Ausbildung oder abgeschlossenes technisches Studium (im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Gebäudetechnik, Elektrik, Wirtschaftsingenieurwesen) alternativ abgeschlossene kaufmännische Ausbildung oder abgeschlossenes Studium (z.B. technischer Betriebswirt, BWL usw.) mit technischem Background
- Mind. 5 Jahre Berufserfahrung in der Kalkulation Elektrotechnik
- Technisches Wissen im Bereich Elektronik oder Gebäudetechnik sowie Zahlenaffinität
- Strukturierte und eigenständige Arbeitsweise

Benefits:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Attraktives Einstiegsgehalt, abhängig von der Berufserfahrung und Qualifikationen bis ca. 90k Einstiegsgehalt
- Stetige Aufstiegsmöglichkeiten möglich – Übernahme Führungsebene
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- 30 Tage Urlaub
- Homeoffice frei verhandelbar

Kontakt:

home of jobs Berlin GmbH

Standort Leipzig

Nicole Knorr

Niederlassungsleiterin

T:+49-341-991605-10

n.knorr@homeofjobs.de

Abteilung(en): it & digitales

Art(en) des Personalbedarfs: A_Au_PV

[Impressum](#)