

# Berechnungsingenieur\*in (m/w/d)

Graz Umgebung-Ost

von 3.400 bis 4.000 Euro



Berechnungsingenieur\*in (m/w/d) östlich von Graz gesucht!

Sie wollen in einem stabilen zukunftsorientiertem Unternehmen Ihre elektrotechnische Expertise in einem internationalen Technologieumfeld einbringen und anspruchsvolle Projekte im Bereich Energietechnik mitgestalten?

Als Berechnungsingenieur\*in führen Sie elektrotechnische und mechanische Kalkulationen durch und begleiten technische Angebots- und Auslegungsprozesse. Dabei arbeiten Sie eng mit internen Fachbereichen sowie internationalen Kunden zusammen und tragen aktiv zur Entwicklung effizienter und wirtschaftlicher Lösungen bei.

Als erfahrene Karrierearchitekt\*innen wollen wir Sie auf dem Weg zum Erfolg begleiten. Mit Ihrem Talent, Know-how und Ihrer technischen Affinität unterstützen wir Sie Schritt für Schritt in Ihrer Karriereentwicklung. Bewerben Sie sich noch heute und schreiben Sie mit IVM Ihre Erfolgsgeschichte!

## Time for a new challenge

- Durchführung technischer Auslegungen und Berechnungen im Angebotsprozess
- Erstellung und Aufbereitung technischer Angebotsunterlagen in Zusammenarbeit mit dem Vertrieb
- Analyse und Klärung technischer Ausschreibungs- und Projektdokumentationen
- Abstimmung von Konzepten und Designlösungen mit internen Fachabteilungen
- Technische Betreuung und Beratung von Kunden im Rahmen von Meetings und Projektabsprechungen
- Unterstützung bei der Optimierung von Herstellkosten und technischen Lösungen
- Mitarbeit an Verbesserungsinitiativen zur Weiterentwicklung von Prozessen und Standards
- Ansprechpartner\*in für technische Fragestellungen von internen und externen Stakeholdern
- Sicherstellung der Einhaltung von Sicherheits-, Umwelt- und Qualitätsrichtlinien

## These are the benefits

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/Studium) mit Schwerpunkt Elektrotechnik oder Energietechnik
- Kenntnisse im Energietechnik-Bereich von Vorteil
- Verständnis relevanter internationaler Normen und Standards (IEC/IEEE) wünschenswert
- Sicherer Umgang mit MS Office sowie idealerweise SAP-Kenntnisse
- Technisches Verständnis sowie Interesse an elektrotechnischen Zusammenhängen
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise mit hoher Lernbereitschaft
- Kommunikationsstärke und Freude an der Zusammenarbeit in internationalen Teams
- Interkulturelle Kompetenz sowie Offenheit für internationale Projekte und Abstimmungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gelegentliche internationale Reisetätigkeit im Projektumfeld

## Skills are the key

- Langfristige Karriereplanung
- Ausgewogene Work-Life Balance
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sympathisches und kompetentes Team
- Ein vielseitiges Aufgabenfeld mit hoher Eigenverantwortung
- Gute Infrastruktur und gute öffentliche Erreichbarkeit
- Offene Feedback-Kultur
- Online Skillboosting mit LinkedIn Learning

Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt von € 3.400 bis 4.000. Geboten wird eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung.

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



## KONTAKT

### CHRISTIAN LORBER

Vertriebsstrategie – Jede Herausforderung ist eine Chance, etwas Einzigartiges zu schaffen. Meine tiefe Branchenkenntnis und mein kreativer Ansatz ermöglichen es mir, innovative Lösungen zu entwickeln, die nicht nur den Bedürfnissen unserer Kunden entsprechen, sondern auch die Karriereziele der Kandidat\*innen fördern.

**E-MAIL**

lorber@ivm.at

**TELEFON**

+436765996204