



Wie wäre ein Job mit Zukunft, der Zukunft schafft?

Wir wollen für unsere Kunden Zeit und Geld sparen. Wir wollen den schonenden Einsatz von Ressourcen ermöglichen. Wir wollen den CO2 Ausstoß reduzieren und helfen, die ambitionierten Klimaschutzziele auch zu erreichen.

Dafür setzen wir, als einer der führenden Anbieter, auf die professionelle Energiedatenerfassung und -Visualisierung im betrieblichen Umfeld. Zu unseren Kunden gehören Industrieunternehmen, ebenso wie Energieversorger und Klinikeinrichtungen. Darunter auch namhafte Big Player wie BASF, Continental, ebm-papst, Freudenberg und Unilever.

Auf dem Weg in eine nachhaltigere Zukunft sind wir immer auf der Suche nach Energieprofis, die selbst die Zukunft mitgestalten möchten. Das trifft auf Dich zu? Dann sollten wir uns kennenlernen! Wir freuen uns auf deine Bewerbung als:

Interessiert?

Bewirb dich jetzt per E-Mail an:

personal@econ-solutions.de

Für Fragen vorab steht dir Mike Mannherz unter Tel.: +49 621 290 5220 gerne zur Verfügung.

Werkstudent im Vertriebssupport (m/w/d/a)

Deine Aufgaben:

- Unterstützung unserer Gebietsverkaufsleiter bei Vertriebsaktionen und operativer Kundenansprache
- Koordination der Vertriebsaktivitäten mit dem Regionalverkaufsteam der MVV Enamic
- Dokumentation relevanter Akquise Tätigkeiten im CRM-System, Begleiten von Vertriebskampagnen
- Eigenverantwortliches Nachfassen von Angeboten in Absprache mit Regionalverkaufsleiter

Dein Profil:

- Student der Betriebswirtschaft, Wirtschaftswissenschaft, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbare / andere Fachbereiche mit vertriebsorientiertem Bezug
- Interesse an vertrieblichen Zusammenhängen und Freude am Kontakt mit Menschen
- Affinität für Akquise und Kundenmanagement
- Interesse an energiewirtschaftlichen Fragestellungen und Themen
- Kommunikations- und Austauschfähigkeit mit Kunden und Vertriebspartnern

Das erwartet dich bei uns:

- Die Chance, zusammen mit einem Team aus Spezialisten die Energiewende aktiv mitzugestalten
- Einstieg in ein Zukunftsfeld der Energiewirtschaft, Netzwerk in einen der bundesweit führenden Energiekonzerne
- Flexible Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten / Homeoffice oder an einem unserer Standorte in München, Berlin, Mühlhausen, Sexau (bei Freiburg) oder Meiningen
- Möglichkeit zu Studien-, Bachelor- oder Masterarbeiten im Rahmen / Anschluss der Werksstudententätigkeit