

Karriere bei GHMT AG

Account Manager (m/w/d)

GHMT[®]



Deine Erwartungen:

Du willst interessante Ziele erreichen und durch Deine Leistung ein erfolgreiches Unternehmen noch weiter nach vorne bringen? Bist Du bereit, Verantwortung zu übernehmen und Teil eines erfolgreichen Teams zu werden? Täglich mit interessanten Ansprechpartnern namhafter internationaler Unternehmen zu kommunizieren und mit zunehmender Erfahrung und wachsendem Freiraum neue Projekte zu gewinnen, hört sich spannend für Dich an? Ein Arbeitgeber, der Deine Leistung wertschätzt, Dir eine abwechslungsreiche, interessante Tätigkeit im Einklang von Arbeits- und Privatleben, hervorragende Chancen zur persönlichen Weiterentwicklung und vielversprechende Aussichten für eine erfolgreiche Karriere in der vertrauensvollen Kultur eines dynamischen Unternehmens bietet, entspricht genau Deiner Vorstellung? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Deine Aufgaben:

Im Rahmen Deiner strukturierten Einarbeitung sammelst Du im Tagesgeschäft und im Austausch im Team wertvolle Erfahrungen, lernst unsere Betriebsabläufe und Ansprechpartner der Kunden der GHMT kennen. Darauf aufbauend übernimmst und betreust Du zunehmend selbständig und eigenverantwortlich ausgewählte Kunden und hast bei uns die Chance, Dir ein eigenes berufliches Netzwerk auf- und auszubauen.

Zu Deinen Aufgaben gehört unter anderem

- Gewinnen von Neukunden sowie Pflegen von Bestandskunden nach Deiner Einarbeitung
- Ermitteln der technischen und wirtschaftlichen Anforderungen der Kunden sowie Abstimmung mit den Fachspezialisten
- Erstellen von Kalkulationen und Angeboten entsprechend der Kundenanforderungen
- Organisieren, Vorbereiten und Durchführen von Kundenbesuchen
- Nachverfolgen von Angeboten und Preisverhandlungen bis zum Vertragsabschluss
- Mitgestalten und Repräsentieren des Unternehmens bei Veranstaltungen
- Pflegen und optimieren der Vertriebswerkzeuge

 CABLING &
SYSTEMS

 EMC IN
FACILITIES

 WIRELESS
APPLICATIONS

HOCHVERFÜGBARKEIT IM GANZEN
BEDINGT PRÄZISION IM DETAIL.

Das solltest Du mitbringen:

- Du bist kontaktfreudig und die Kommunikation mit Menschen macht dir Spaß
- Du bist gewinnend oder hast Geschick beim Argumentieren und Überzeugen im Gespräch
- Mit Engagement, Wille, Ausdauer und strukturiertem Denken erreichst Du gesteckte Ziele
- Du bist bereit, Aufgaben und Ziele auch gemeinsam im Team erfolgreich voranzubringen
- Du bist offen und lernst gerne aus konstruktivem Feedback und bist bereit, Dich persönlich und in Deinen Fähigkeiten weiterzuentwickeln
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Du bist gerne in Deutschland und mal in der ganzen Welt unterwegs, aber auch gerne wieder im Office
- Mit Kunden warst Du vielleicht schon im Kontakt oder hast im Vertrieb sogar schon gearbeitet
- Egal, ob Du eine Ausbildung oder ein Studium erfolgreich gemeistert hast, wir setzen Dich gerne nach Deinen Fähigkeiten und Deinen Kenntnissen individuell ein und entwickeln Dich weiter

Wir bieten Dir unter anderem:



WEITERENTWICKLUNG

interne Weiterbildungen
Förderung von externen Weiterbildungen



BETEILIGUNG und FEEDBACK

regelmäßiges Feedback
Mitarbeiterbeteiligungsprogramm
Companymeetings und –events
Innovationskultur



VERGÜTUNG

attraktive Gehälter
Erfolgsprämien
Frequent Traveller Modell



FLEXIBILITÄT

flexible Arbeitszeiten
Homeoffice



SPORT und AKTIVITÄTEN

Laufgruppe + Firmenlauf
Wellnessbereich mit Sauna
Tischkicker
Ausflüge + Veranstaltungen



GESUNDHEIT und VORSORGE

GHMT-Vorsorgekonto
kostenlose Getränke, Kaffee, Tee
kostenloses Obst

... und vieles mehr. Weitere Details auf Anfrage.

Stelle Dich neuen Herausforderungen Karriere bei GHMT – alles, außer gewöhnlich...

Bewerbe Dich jetzt. Richte Deine aussagekräftige Bewerbung an personal@ghmt.de.

Tipps für Deine Bewerbung sowie Informationen zum Bewerberauswahlverfahren findest Du auf karriere.ghmt.de

Falls du die Schule mit mindestens mittlerem Bildungsabschluss oder ein Studium abbrechen möchtest oder bereits hast, bist du bei uns gerne willkommen.



 CABLING &
SYSTEMS

 EMC IN
FACILITIES

 WIRELESS
APPLICATIONS

HOCHVERFÜGBARKEIT IM GANZEN
BEDINGT PRÄZISION IM DETAIL.