

Wer wir sind:

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements. Wir unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen.

Key Account Manager (m/w/d) Chemieindustrie

(12066)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Ihr neuer Arbeitsplatz?

Zur Verstärkung des bestehenden Teams für eines unser Kundenunternehmen, ein traditionsreiches Hamburger Chemieunternehmen, suchen wir einen **Key Account Manager (m/w/d)** zur Festanstellung.

Ihre Aufgaben:

- Ansprechpartner für Kundenunternehmen aus der Maschinenbauindustrie
- Schnittstellenfunktion, Auf- und Ausbau der Kundenbeziehungen und vertrieblichen Aktivitäten
- Kontinuierliche Marktanalyse, Akquise von Neukunden und Projekten
- Angebots- und Kostenerstellung
- Kundenbetreuung im Rahmen der Projektabwicklung
- Teilnahme an Messen und anderen Veranstaltungen der Industrie
- Allgemeines Projektmanagement

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften, Maschinenbau oder ein vergleichbarer Abschluss
- Berufserfahrung im Bereich der Maschinenbauindustrie sowie im Vertrieb
- Reisebereitschaft
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachenkenntnisse wünschenswert
- Hohe Kundenorientierung, Kommunikationsstärke, Verhandlungsgeschick

Was Sie erwartet:

- Eine langfristige Perspektive in einem international aufgestellten Industrieunternehmen
- Ein innovatives und dynamisches Umfeld
- Aufgabenbezogene Weiterbildungsmöglichkeiten

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Dr. Philip Utesch

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Holzdammm 51

20099 Hamburg

Fon: +49 (0)40 | 822 20 02-47

Mobil: +49(0)172 | 450 26 22

www.hanfried.com

Abonniere den Kanal hanfried Jobnewsletter Hamburg auf WhatsApp:

<https://whatsapp.com/channel/0029Vb0QssE3mFY8IT06Vx0o>

Art(en) des Personalbedarfs: Personalvermittlung

[Impressum](#)