

TOP Kandidat | Kandidatenprofil



ReSus Consult GmbH
Personalberatung

Raiffeisenstraße 5a
53797 Lohmar

Telefon +49 2241 - 240922 - 50
Telefax +49 2241 - 240922 - 59

office@resus-consult.de
www.resus-consult.de

Vertriebsleiter SHK - Region D-A-CH

ID: SHK 3719

Uns liegt aktuell die Bewerbung eines kaufmännisch wie technisch erfahrenen **Vertriebsleiters** für Produkte aus der **SHK Gebäudetechnik / Heiztechnik / Energieversorgung** vor.

Der **Ausbau** und die **Strukturierungen** von **Vertriebsregionen** u.a. für den Bereich D-A-CH sowie eine ausgeprägte Mitarbeiter-Führungserfahrung sind die Kernkompetenzen unseres Kandidaten. **Hervorragende Markt- und Branchenkenntnisse** im Handwerk, Industrie und Fachhandel sowie sehr gute Fähigkeiten im **Kundenmanagement** runden sein vielseitiges Profil ab.

Aus seiner heutigen Stellung heraus sucht der Bewerber nach einem potentiellen Unternehmen mit Perspektive, um seine **Vertriebserfahrungen auf Führungsebene** in dieses mit einzubringen. Wir würden uns freuen, wenn der Bewerber Ihr Interesse findet und Sie eine interessante Aufgabe für unseren Kandidaten sehen.

Bei Rückfragen steht Ihnen unser Consultant jederzeit gerne zur Verfügung. Ihr Ansprechpartner für das **Geschäftsfeld SHK Gebäudetechnik** in unserem Hause ist

Andreas Dohrmann

+49.2241.240922.56
dohrmann@resus-consult.de



Bleiben Sie **informiert** und folgen Sie uns auf einem unserer **Social Media Kanäle**.

Auf Wunsch erhalten Sie gern ein anonymisiertes Kurzprofil dieses Bewerbers.

Hinweis Datenschutz:

Wir stellen Ihnen gerne qualifizierte Experten aus Ihrem Branchenumfeld vor. Sofern Sie dies nicht wünschen, bitten wir um eine kurze Mitteilung. Im Allgemeinen erhalten Sie dann alle Profile ohne die persönlichen Kontaktdaten des Kandidaten. Diese stellen wir Ihnen gerne zu Vertragszwecken rechtzeitig und nach konkreter Einwilligung des Kandidaten separat zur Verfügung. Unseren weiteren Umgang zum Datenschutz nach der DSGVO entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung sowie der Datenschutzbestimmung RSC.