

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

Leiter Business Unit Bauwesen

ID: BW 5112

Uns liegt aktuell die Bewerbung eines überaus erfahrenen **MBA Absolventen** aus dem Bereich **Bauwesen** vor, welcher internationale Expertisen in den Bereichen **Service Sales, Business Development und Marketing** aufweisen kann.

Als **Leiter Business Unit Bauwesen** besitzt er einen reichen Erfahrungsschatz in den Tätigkeitsfeldern **Change-Management, Vertrieb** sowie im **Projektmanagement**. Er eignet sich aufgrund seiner Fachkompetenz und Engagements, der exzellenten **Verhandlungsfähigkeiten** und seiner „**Jäger-Mentalität**“ als **Leiter Business Unit Bauwesen**.

Aus seiner heutigen Stellung heraus sucht der Bewerber nach einem potentiellen Unternehmen, um seine Erfahrungen und Fähigkeiten auf Leitungsebene 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 Bau** in unserem Hause ist



Ralf Schnitzler

Berater Bauwesen

02241.240922-55

schnitzler@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.