

TOP Kandidat | Kandidatenprofil



ReSus Consult GmbH
Personalberatung

Mülheimer Straße 27
53840 Troisdorf

Telefon +49 2241 - 240922 - 50

Telefax +49 2241 - 240922 - 59

office@resus-consult.de

www.resus-consult.de

Technischer Leiter / Business Development Kunststoffrohrsysteme - Bergbau ID: BW 4154

Uns liegt aktuell die Bewerbung eines diplomierten Bauingenieurs aus dem **Kunststoffrohrbereich** mit zusätzlichen Erfahrungen im **Bergbau** vor, welcher **internationale Business Development Erfahrungen** sowie **Vertriebserfahrungen** aufweist.

Als heutiger Director Business Development ist er im **Tiefbaubereich** in der Spezialisierungsrichtung **Bergbau** aktiv und weist beachtliche technische Kompetenzen im **Kunststoffrohr-Systembereich** auf. Internationale Führungs- und Budgetverantwortung runden sein Profil ab.

Aus seiner heutigen Stellung heraus sucht der Bewerber nach einem potentiellen Unternehmen, um seine Erfahrungen im **Technischen Leitungsbereich** oder im **Business Development** 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 Bauwesen** in unserem Hause ist

Herr Dipl.-Ing.
Ralf Schnitzler

Kandidateninformation



+49.2241.240922-50



office@resus-consult.de

*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.