



## Bereichsleiter Erneuerbare Energiesysteme

ID: BW 6618

Wir haben eine Bewerbung eines studierten Physikers aus dem **Bauwesen** erhalten, welcher langjährige Erfahrungen im Bereich **Erneuerbare Energien** aufweist. **Energietechnik** sowie **Energiemanagementsysteme** sind seine fachlichen Kernkompetenzen, die er bereits im Business Development erfolgreich umsetzen konnte.

Als Bereichsleiter im kommunalen Umfeld ist er insbesondere für die Entwicklung, Aufbau und Leitung neuer Geschäftsmodelle wie **Wärmeanlagen- und Netze, Elektromobilität, Photovoltaik, Windkraftanlagen und Geothermiekraftwerke** verantwortlich. Der vertriebliche Fokus auf das technische Dienstleistungsmanagement rundet sein dynamisches Führungsprofil ab.

Der Kandidat sucht derzeit nach einer neuen Herausforderung auf **Leitungsebene** und würde gerne seine Erfahrungen und Fähigkeiten in einem neuen Unternehmen einbringen. Wir würden uns freuen, wenn der Bewerber Ihr Interesse weckt und Sie eine interessante Aufgabe für unseren Kandidaten sehen.

Ihr direkter Ansprechpartner bei der RSC – Personalberatung | Executive Search Bauwesen

Bei Rückfragen steht Ihnen Herr Schnitzler für das **Geschäftsfeld Bau (Tiefbau | Hochbau | Ingenieurbau | Infrastrukturbau)** gern jederzeit zur Verfügung.



**Ralf Schnitzler**

Berater Bauwesen

 02241.240922-55

 schnitzler@resus-consult.de



Bleiben Sie stets **informiert** und folgen uns auf unseren **Social Media Kanälen**.

*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.