

Innovations Ingenieur Erneuerbare Energien (m/w)

Die STREBEL Unternehmensgruppe entwickelt und produziert Heizsysteme für feste, flüssige und gasförmige Brennstoffe und vertreibt ihre Produkte international. Im Fokus unserer Entwicklungen steht das Thema "Erneuerbare Energie". Ein werkseigener Kundendienst führt alle notwendigen Service- und Reparaturarbeiten an Geräten unserer Marken Gebe, Strebel und Thermostrom durch.

Aufgabe

Wir haben ein Verfahren entwickelt, um in Wohngebäuden die Restwärme des gesammelten Grauwassers auf das Frischwasser zu übertragen. Dabei wird das Grauwasser vorher biologisch gereinigt und kann nach dem Wärmeentzug als Nutzwasser für die WC Spülung und Begrünung wiederverwendet werden. Damit reduzieren wir den Wasserverbrauch auf die Hälfte und sparen zu dem 40% bis 60% der Energie für die Warmwasserbereitung. Dieses Verfahren führen wir derzeit in den Markt ein.

Ihre Aufgabe ist es, diese Technologie bei Stakeholdern, vor allem Bauträgern darzustellen und die Akquisitionsschiene im Inland und Ausland aufzubauen. Ihre Erkenntnisse werden in die gebäudetechnische Umsetzung einfließen.

Im Rahmen dieser Aufgaben werden Sie sehr intensiven Umgang mit unseren Kunden haben.

Anforderungsprofil

- Technische oder betriebswirtschaftliche Ausbildung (HTL/FH/Uni) oder dem entsprechende Expertise
 - Berufserfahrung im Verkauf, Projektmanagement, techn. Planer, etc. von Vorteil, aber auch
 - Studienabgänger sind willkommen
 - Unternehmerisches Denken, Sie wollen etwas bewegen
 - Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
 - Interesse an erneuerbaren Energien und Umweltthemen
 - Kommunikativ und Freude am Umgang mit Menschen
-

Angebot

Wir schaffen die Voraussetzung, um hervorragende Arbeit leisten zu können. Dazu gehört eine Basisschulung, um unsere Produktpalette und das neuartige Grauwasserverwertungsverfahren kennen zu lernen. Sie erhalten einen entsprechenden Kompetenzaufbau in einem professionellen Arbeitsumfeld und werden begleitet von einem freundlichen und unterstützenden Team. Es erwartet Sie eine Unternehmenskultur die es ermöglicht, Ihre Ideen einzubringen und ein neues Geschäftsfeld von Anfang an mitzugestalten. Bei entsprechender Befähigung stehen Ihnen die Tore für Führungsaufgaben offen.

Dienstort: Wiener Neustadt, Nähe S- Bahnstation
Firmenparkplatz

Diese Aufgabe ist mit EUR 38 000,-- bis 55 000,-- zzgl. Erfolgstantiemen, abgabenfreie Reisespesen, abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung dotiert.

Weitere Informationen

Wir kontaktieren nur Bewerber, die das Anforderungsprofil erfüllen.

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Schul- und Arbeitszeugnissen per mail an:

Dipl.- Ing. Dr. Walter Huber

Strebelwerk GmbH

Wienerstrasse 118

2700 Wiener Neustadt

direktion@strebel.at