Wir suchen ab sofort (m/w/d)

Planung und Projektierung Wärmepumpe (m/w/d) * (Vollzeit)

*Bei uns ist jede Person, unabhängig des Geschlechts, der Nationalität oder der ethnischen Herkunft,der Religion oder der Weltanschauung, einer Behinderung, des Alters sowie der sexuellen Identität willkommen.

Du hast Lust an spannenden, neuen Projekten und der Energiewende mitzuwirken? Dann werde Teil unseres Teams!

Als 100-prozentiges Tochterunternehmen von enercity verfolgen wir die Vision einer digitalen Lösungsplattform, die Photovoltaik, Stromspeicher, Wärmepumpen und Ladesäulen intelligent mit Energienetzen und -märkten vernetzt. Dafür bieten wir privaten und gewerblichen Kund:innen Komplettlösungen für den Kauf und die Installation intelligenter dezentraler Energiesysteme. Esist unsere gemeinsame Mission, die Energiewende aktiv voranzutreiben und unsere Kund:innen dabei zu unterstützen, eine nachhaltige Energieversorgung aufzubauen.



Deine Aufgaben

- Technische Machbarkeitsprüfung und Projektbewertung mit Fokus auf Kundenzufriedenheit
- Technische Beratung und Beantwortung von Kundenanfragen zu Wärmepumpenund PV-Projekten
- Erstellung und Finalisierung von Angeboten inklusive Abstimmung mit Vertrieb und Technik
- Auswahl und Erstellung unseres Produktportfolios von Herstellern und Modellen
- Vertrauensaufbau durch technische und fachliche Expertise

- Vorbereitung und Dokumentation für technische Prüfungen und Abnahmen
- Laufende Kommunikation mit Partnerbetrieben und internen Abteilungen
- Identifikation und Umsetzung von Optimierungspotenzialen in Planung und Prozessen
- Aufbau von digitalen Workflows
- Unterstützung bei internen Schulungen und Wissensaustausch

Dein Profil

- Ausbildung: Du besitzt eine abgeschlossene technische Ausbildung oder Studium (z. B. Meister, Techniker, Ingenieur im Bereich SHK, Elektro, Bau oder vergleichbar)
- Berufserfahrung: Du besitzt ein umfassendes technisches Verständnis im Bereich Heizung und Wärmepumpe, PV von Vorteil
- Fachwissen: Du hast Erfahrung in der technischen Sachbearbeitung und Auslegung von Heizungssystemen
- Soft Skills: Du bist eine kommunikative, freundliche und verbindliche Persönlichkeit, hast ein sicheres Auftreten und Freude am Umgang mit Menschen und besitzt eine strukturierte, gewissenhafte und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Sprachkenntnisse: Neben Deutsch verfügst du über gute Englischkenntnisse
- IT-Kenntnisse: Du bist sicher im Umgang mit g\u00e4ngigen IT-Systemen (z. B. MS Office, ERP- oder Auftragsmanagementsysteme)
- Leidenschaft: Du besitzt ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Interesse an erneuerbaren Energien und hast Freude an Teamarbeit und Austausch mit Kollegen



Wir bieten

- Sicherheit: Ein unbefristeter Arbeitsvertrag ist für uns selbstverständlich.
- Karriere: Persönliche Entwicklung liegt uns am Herzen. Daher bieten wir individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten an.
- Perfekte Bedingungen: Durch die Zusammenarbeit mit einem engagierten Team, einer freundlichen "Du"-Kultur, einer hierarchiearmen Struktur und offener Kommunikation setzen wir erfolgreich unsere Projekte um.
- Mobiles Arbeiten: Durch das Mobile Arbeiten hast du mehr Flexibilität zu entscheiden, wo du arbeiten möchtest. Komm gerne zu deinen Kolleg:innen ins Büro oder arbeite tageweise von zuhause aus.

- Flexible Arbeitszeiten: Auf der A2 ist Stau,
 Die Bahn hat Verspätung, die Kinderbetreuung ist
 kurzfristig ausgefallen... Anhand unseres flexiblen
 Arbeitszeitmodells bieten wir unseren Mitarbeiter:innen
 die Möglichkeit, schnell und einfach auf solche
 Vorkommnisse zu reagieren.
- Attraktive Bezahlung: Neben einem attraktiven und sicheren Gehalt profitierst du von unserer betrieblichen Altersvorsorge und einem Arbeitgeberzuschuss der vermögenswirksamen Leistungen. Freue dich auch auf unsere Benefits, wie dem Jobrad und der givve Card®.
- Firmenevents: Bei uns wird nicht nur gearbeitet alljährlich laden wir unsere Mitarbeiter:innen herzlich zur Weihnachtsfeier oder zum Sommerfest ein.

Warum zögerst du? Lasst uns gemeinsam den Grundstein für kommende Generationen legen und werde Teil unseres dynamischen Teams. Bewirb dich jetzt mit Angabe deiner Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit auf <u>bewerbung@enercity-solution.de</u>
Wir freuen uns auf dich!