



An ENGIE Group Company

TEAMSPIRIT, VERTRAUEN, VERANTWORTUNG, ZERO CARBON. Dafür stehen wir mit über 900 tollen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an 15 Standorten in Deutschland. Mit diesem starken Team sind wir nicht nur der führende deutsche Anlagenbauer in der Luft- und Klimatechnik, sondern auch engagierter Bestandteil der wegweisenden Strategie unserer Muttergesellschaft ENGIE auf dem Weg zur Klimaneutralität moderner Infrastrukturen. Gemeinsam verfolgen wir ein zentrales Ziel: die Optimierung der Prozesse unserer geschätzten Kunden im Hinblick auf Energieverbrauch, Treibhausgasemissionen, Produktivität und Lebensdauer. Dafür entwickeln, entwerfen, bauen und betreiben wir hochintelligente gebäudetechnische Anlagensysteme. Lassen Sie sich von unserem Spaß an der Lösung spannender gemeinsamer Aufgaben anstecken und gestalten Sie die Zukunft unseres Unternehmens mit.

Verstärken Sie unser Team in Dortmund als

Technischer Mitarbeiter Projektentwicklung & Vertrieb (m/w/d) **Schwerpunkt: Raumluftechnik**

Ihre Aufgaben:

- ✓ Mit Ihrem Know-how in der technischen Gebäudeausrüstung entwickeln Sie Anlagen- und Energiekonzepte im Bereich der Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik.
- ✓ Auf Basis der erarbeiteten Konzepte ermitteln Sie die Massen, erstellen Leistungsbeschreibungen, Pauschalierungen sowie Realisierungsangebote.
- ✓ Auch bei der Beratung unserer Kunden vor Ort wirken Sie aktiv mit und unterstützen in Verhandlungen sowie Vergabegesprächen.

Ihre Qualifikation:

- ✓ Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung in der Versorgungstechnik zum Beispiel als Technischer Systemplaner (m/w/d) mit der Weiterbildung zum Techniker oder haben auf Basis einer handwerkliche Laufbahn Interesse an planerischen Aufgaben.
- ✓ Sie bringen praktische Erfahrung in der Konstruktion, Planung oder in der Projektleitung mit.
- ✓ Persönlich überzeugen Sie durch Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Engagement, Wir können uns dabei in der Zusammenarbeit auf Ihr Wort immer genauso verlassen, wie Sie sich auf das unsere.

Das erwartet Sie bei uns:

- ✓ Spannende Projekte im Kreise toller Kolleginnen und Kollegen auf Basis der zukunftsweisenden Positionierung unserer über Jahrzehnte äußerst erfolgreichen Organisation in einem zukunftssicheren Markt. Da wir uns ständig enorm entwickeln, führt Einsatz bei uns zu Karriere.
- ✓ Als Plattform für unsere Entwicklung arbeiten wir täglich daran, dass sich die Menschen bei OTTO wirklich wohlfühlen: Fairness, Respekt, Offenheit, Verlässlichkeit und Wertschätzung sehen wir dabei als wichtigste Voraussetzung. Dazu bieten wir modernste digitale Arbeitsplätze, täglich frisches Obst, E-Bike-Leasing, ein umfangreiches betriebliches Gesundheitsmanagement, Arbeitskleidung von der wir glauben, dass sie super schick ist und noch vieles mehr.
- ✓ Ein Arbeitsumfeld, in dem wir Ihre Meinung wirklich schätzen, in das Sie sich engagiert einbringen sollen und das große individuelle Entscheidungsspielräume gewährt.

- ✓ Wir überzeugen Menschen über ungewöhnlich lange, spannende, lustige, abwechslungsreiche, manchmal stressige aber immer von entscheidender gemeinsamer Fortentwicklung geprägte Zeiträume für uns: bei OTTO von der Ausbildung bis zur Rente? - gerne jederzeit!
- ✓ Umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten, coole Team-Events und gemeinsame Freizeitaktivitäten runden eine Zusammenarbeit ab, die sich nicht nur durch professionelle Exzellenz auszeichnet, sondern ganz besonders auch durch menschlichen Zusammenhalt und Interesse aneinander über den Job hinaus.

Wenn Sie sich in unseren Werten wiederfinden, freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen!

Bitte geben Sie bei Ihrer Bewerbung Ihren Gehaltswunsch sowie Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin an. Sollten Sie Fragen zu dieser Stelle oder zu unserem Unternehmen im Allgemeinen haben, freut sich unsere Personalreferentin **Lisa Truxer** unter +49 271 / 38 78 51 – 251 oder lisa.truxer@engie.com auf Ihre Kontaktaufnahme.

& noch ein wenig mehr über uns: www.ottoindustries.com, www.engie.com, oder googeln Sie einfach einmal

YouTube [#OttoBuildingTechnologies](#) [#EngieZeroCarbon](#) [#ENGIEHarmonyproject](#) [#EnergyObserver](#)