

»Vielleicht werden in Zukunft unsere Produkte die Antwort vor der Frage wissen.«

Min

Customer Service Technology



Tomorrow is our home.

Erfahre, wie einfach es ist, bei der BSH Hausgeräte Gruppe deine Karriere auszubauen: Als führender Hersteller von Hausgeräten und erstklassigen Lösungen fördern wir Engagement und Offenheit unserer Mitarbeiter. Mit unseren Globalmarken Bosch, Siemens, Gaggenau und Neff, sowie unseren lokalen Marken liegt unser Fokus klar auf Innovation. Das gilt nicht nur für unsere Produkte, sondern bestimmt auch die Art und Weise, wie wir zusammenarbeiten, Ideen austauschen und unsere Teams organisieren. Jeder Einzelne ist aufgefordert, seinen persönlichen Beitrag zu unserem Erfolg zu leisten. Begleite uns auf diesem Weg und gib deiner Karriere ein Zuhause.

AI Engineer (m/w/d)

BSH Hausgeräte GmbH | Job-ID: 76041792 | Vollzeit / Teilzeit | Arbeitsmodell: Hybrid (vor Ort/Homeoffice)
Berlin

DEINE AUFGABE

Du arbeitest in einem spannenden und internationalen Umfeld und trägst persönlich zum Unternehmenserfolg bei. Es erwarten dich dabei herausfordernde Aufgaben und Projekte, wie z. B.

- / Entwicklung und Optimierung automatisierter Test- und Prüfabläufe für Waschgeräte
- / Aufbau von durchgängigen Datenpipelines für Verifikationsdaten
- / Erstellung von Dashboards (z. B. Power BI, Grafana) für transparente Entscheidungsfindung
- / Aufbau von AI-gestützten Assistenzsystemen für Laborprozesse
- / Unterstützung von Ingenieuren bei datengetriebenen Fragestellungen

DEINE VORTEILE

- / Vergütung und Rahmenbedingungen nach dem Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie (30 Tage Urlaub, Zusatzzahlungen)
- / Flexible Arbeitszeitmodelle, die sich der aktuellen Lebenssituation anpassen (z. B. Mobiles Arbeiten, Teilzeit, Jobsharing, Sabbatical)
- / Förderung der fachlichen und persönlichen Weiterbildung im BSH internen Global Learning Campus
- / Attraktive, vom Arbeitgeber finanzierte betriebliche Altersvorsorge

DEIN PROFIL

- / Abgeschlossenes Hochschulstudium mit Bachelor/Master im Bereich Informatik, Informationstechnik, Digital Engineering oder vergleichbar
- / Programmiersprachen wie Python, C++ und Tools für CI/CD, z.B. JIRA, GitHub und Jenkins
- / Tiefgreifendes Verständnis im Bereich Machine Learning und Deep Learning, erweiterte Erfahrung im Umgang mit generativer KI (LLMs, RAG)
- / Sicheres Auftreten im Austausch mit Fachbereichen sowie die Fähigkeit, Ergebnisse verständlich und zielgruppengerecht zu erklären
- / Fließende Kenntnisse in Deutsch und Englisch

Ich freue mich auf deine Bewerbung.
Annika Morgenstern (HR Kontakt)

NOCH FRAGEN?

Besuche uns hier bsh-group.com/de/de/karriere oder schreibe uns unter BSH-Karriere@bshg.com. Wir würden uns freuen, dich in unserem Team willkommen zu heißen!

Finde ein neues Zuhause für deine beruflichen Ziele:

[Jetzt online bewerben](#)

BSH IST EIN ARBEITGEBER DER CHANCENGLEICHHEIT

Bei BSH sind Diversität und Inklusion zentrale Werte, die unsere Unternehmenskultur prägen. Wir schätzen die Einzigartigkeit jeder Person und sehen die Vielfalt unserer Mitarbeitenden als Schlüssel unseres Erfolgs. Unabhängig von

Geschlecht, Herkunft, Religion, sexueller Orientierung, Behinderung oder Alter freuen wir uns über jede einzelne Bewerbung.

Hausgeräte unter den Marken:

