

»Vielleicht wird in Zukunft künstliche Intelligenz Innovationen vorantreiben.«

Cristina

Innovation Technology



Tomorrow is our home.

Erfahren Sie, wie einfach es ist, bei der BSH Hausgeräte Gruppe Ihre 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. Begleiten Sie uns auf diesem Weg, und geben Sie Ihrer Karriere ein Zuhause.

Entwicklungsingenieur Trocknungsprozesssimulation (m/w/d)

BSH Hausgeräte GmbH | Vollzeit / Teilzeit |
Dillingen a.d.Donau

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 von CFD-Simulationen im Bereich der Trocknung von Haushaltsgeräten
- / Analyse und Vorhersage zur Performance von Trocknungssystemen
- / Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachabteilungen, um die Simulationsergebnisse in die Produktentwicklung zu integrieren
- / Weiterentwicklung der Simulationsmethoden und -modelle, um die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Vorhersagen zu verbessern
- / Etablierung von Simulationstechnologien als verlässliches Werkzeug in der Produktentwicklung

DEINE VORTEILE

- / Vergütung und Rahmenbedingungen nach dem Tarifvertrag der IG Metall (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 Studium der Ingenieurwissenschaften oder einer ähnlichen Fachrichtung, idealerweise mit Promotion
- / Fundierte Kenntnisse und mehrjährige Berufserfahrung in der numerischen Strömungsmechanik (CFD)
- / Herausragende Expertise im Bereich der Trocknungstechnologien und Verständnis der relevanten physikalischen Prozesse
- / Ausgeprägte Kommunikationsstärke, selbstständige Arbeitsweise und Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen
- / Hohe analytische und konzeptionelle Kompetenz sowie fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

WEITERE INFORMATIONEN?

Besuche uns hier bsh-group.com/de/karriere. 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:



BOSCH

SIEMENS

GAGGENAU

