

WILLKOMMEN BEI WINTERHALTER

»Wir kennen uns.
Von unserem
Lieblingsitaliener.«

Auch wenn Sie den Namen Winterhalter bisher nicht bewusst wahrgenommen haben: Wir waren mit ziemlicher Sicherheit schon mal in Kontakt. Im Hotel im letzten Urlaub. Im Restaurant um die Ecke. In der coolen Bar, der Stammkneipe oder vielleicht im Fußballstadion.



Wir sind Winterhalter, der Spülspezialist aus Meckenbeuren. Mit über 2.000 Mitarbeitern an über 40 Standorten in aller Welt gehören wir zu den Marktführern der Großküchentechnik. Tag für Tag arbeiten unsere Mitarbeiter am perfekten Spülergebnis. Gehen neue Wege. Setzen Standards im Markt und begeistern Kunden.

Gestalten Sie mit uns die Zukunft als Entwicklungsingenieur (w/m/d) Maschinenbau

WOFÜR WIR SIE BRAUCHEN

Als Entwicklungsingenieur Maschinenbau übernehmen Sie eine zentrale Rolle in der Entwicklung unserer gewerblichen Geschirrspülmaschinen. Ihr Fokus liegt auf der Konstruktion funktionsrelevanter Baugruppen aus Edelstahl-Dünnblech sowie komplexer Kunststoffkomponenten.

- Sie sind für die Konstruktion von Baugruppen in gewerblichen Geschirrspülmaschinen verantwortlich.
- Sie wirken aktiv bei der Konzepterstellung neuer elektromechanischer Systeme mit und bringen Ihre Expertise in der fertigungsgerechten Gestaltung von dünnwandigen Metall- und Kunststoffteilen ein.
- Sie führen konstruktionsrelevante Berechnungen durch und stellen die belastungs-, funktions- und fertigungsgerechte Auslegung der Bauteile sicher. Zudem verantworten Sie die verfahrenstechnische Auslegung der Systeme in der gewerblichen Spülmaschine.
- Sie sind für das Vorbereiten und Begleiten von Änderungen bzw. Änderungsmitteilungen zuständig und sorgen für eine vollständige technische Dokumentation.
- Zudem erstellen und pflegen Sie die Stücklisten in SAP und tragen damit zu einer strukturierten Produktdatenbasis bei.
- Als Entwicklungsingenieur übernehmen Sie technische Projektleitungen sowie die bereichsübergreifende Zusammenarbeit mit Einkauf, Produktmanagement, Fertigung und Qualität.

WAS WIR UNS WÜNSCHEN:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder eines vergleichbaren technischen Studiengangs.
- Sie haben bereits Berufserfahrung im Bereich der Produktentwicklung gesammelt, idealerweise im Umfeld elektromechanischer Geräte oder anderer Serienprodukte.
- Ihre Erfahrung in der Konstruktion von Edelstahl-Dünnblechteilen sowie in der Entwicklung von Kunststoffbaugruppen bringt unsere Produkte entscheidend voran.
- Moderne Entwicklungstools wie Simulationen, KI-gestützte Konstruktionsmethoden, Model-Based Definition

(MBD) sowie eine Bemaßung nach ISO-GPS-Standards sind Ihnen vertraut. Zudem legen Sie großen Wert auf eine hohe Zeichnungsqualität und eine durchgängig digitale, normgerechte Dokumentation.

- Sie bringen Interesse an Automatisierungstechnik und ein gutes Verständnis für kinematische Zusammenhänge mit, wodurch Sie Bewegungsabläufe und mechanische Funktionen zielgerichtet analysieren und optimieren können.
- Ihr sicherer Umgang mit CAD-Systemen, idealerweise SolidWorks, zeichnet Sie aus.
- Sie verfügen über Kenntnisse in MS-Office sowie Grundlagenkenntnisse in SAP.
- Ein allgemeines Verständnis verfahrenstechnischer Zusammenhänge und Methodenkenntnisse in der Entwicklung und Konstruktion runden Ihr Profil ab.
- Ihre selbstständige, strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise zeichnet Sie aus.
- Sie achten auf Sorgfalt, Präzision und Zuverlässigkeit in allen Arbeitsschritten.
- Sie arbeiten wirtschaftlich, ressourcenschonend und mit Blick auf projektbezogene Budgetvorgaben.
- Sehr gute Deutsch und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab.

Neue Wege gehen. Den Markt mitgestalten. Kunden begeistern. Hört sich gut an? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!
Ihre Ansprechpartnerin: Mara Gärtner 07542-4025591, mara.gaertner@winterhalter.de

Weitere Informationen finden Sie unter jobs.winterhalter.com/de/winterhalter-als-arbeitgeber

Winterhalter Product & Technology GmbH | Winterhalterstraße 2 - 12 | 88074 Meckenbeuren