



Die ADE Germany GmbH ist ein international agierender Hersteller für professionelle Wiege- und Küchentechnik in den Bereichen Gastronomie, Backgewerbe, Hotellerie, Medizin und Industrie.

Kunden auf der ganzen Welt wiegen seit mehr als 85 Jahren ihre Produkte auf einer ADE Waage: Großküchen, Bäckereien und Konditoreien portionieren mit unseren Portionswaagen; Einzelhändler rechnen mit unseren Laden- und Kompaktschalen; Arztpraxen und Kliniken wiegen Patienten auf unseren Personenwaagen und Neugeborene auf unseren Babywaagen; Handels- und Industrieunternehmen zählen bei ihrer Inventur mit unseren Zählwaagen; Produktionsunternehmen setzen in verschiedenen Produktionsprozessen auf unsere komplexen Wiegelösungen als integraler Bestandteil.

So präzise wie unsere Waagen sind die ADE Maschinen für die Lebensmittelverarbeitung: von der Aufschnittmaschine bis zum Fleischwolf, vom Küchencutter über die Hummus-Maschine bis zum Planeten-Rührwerk.

Unseren wachsenden Erfolg verdanken wir allen voran unseren gut ausgebildeten und motivierten Mitarbeitern.

Im Rahmen der Erweiterung unseres Teams suchen wir für unseren Standort in **Hamburg-Rahlstedt** eine/n motivierte/n und einsatzfreudige/n

## Konstrukteur/Entwickler (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Weiter- und Neuentwicklung von ADE-Produkten für Medizin, Küchentechnik, Industrie und Logistik gemeinsam mit dem Produktmanagement
- Erstellung von Skizzen, 3-D-Modellen (teilweise unter Nutzung der FEM-Funktionalität) und Stücklisten im CAD-System
- Koordinierung und praktische Begleitung des Musterbaus in der ADE-Werkstatt
- Aufbereitung und Rendering der 3-D-Modelle in enger Abstimmung mit dem Marketing
- Technische Bearbeitung von individuellen Kundenprojekten gemeinsam mit dem Vertrieb
- Koordination sowie technische Abstimmung intern wie extern
- Mitwirkung bei der Suche und Auswahl neuer Lieferanten und Fertigungspartner im In- und Ausland

### Sie bringen mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes maschinenbau-technisches (Fach-)Hochschulstudium
- Idealerweise praktische Berufserfahrung, gern auch in Kombination mit einer technischen Berufsausbildung
- Sicherer Umgang mit CAD-Systemen idealerweise mit AutoCAD Inventor
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Produkten und idealerweise Erfahrungen mit einem ERP-System
- Großes Interesse an technischen Neuerungen und Entwicklungsarbeit
- Hohes Maß an selbstständigem Arbeiten
- Teamorientierung und ein hohes Maß an Flexibilität
- Englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift



### Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in einem intakten Team
- Gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten in einem dynamischen Umfeld
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit mit großzügiger Gleitzeitregelung und teilweise Homeoffice
- Zielgerichtete Einarbeitung in alle operativen Themen und die Möglichkeit, viel zu lernen und auszuprobieren
- Offene und familiäre Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Teamorientierung und Wertschätzung: wir arbeiten vertrauensbasiert, geben und erwarten regelmäßig Feedback und legen Wert auf eine positive und inspirierende Arbeitsatmosphäre
- Raum für eigene Ideen und deren Umsetzung, unterstützt von einer pragmatischen Unternehmensführung
- Frühzeitige Übernahme von Verantwortung im eigenen Aufgabenbereich
- Modern eingerichteter Arbeitsplatz in einem ansprechenden räumlichen Umfeld
- Gute Erreichbarkeit am Stadtrand von Hamburg
- Pkw Stellplatz möglich, Zuschuss zum Jobticket
- weiterhin freie Getränke, Mitarbeiter-Events u.v.m.
- Betriebliche Krankenversicherung und betriebliche Altersvorsorge
- Mitarbeiter-Rabatt für Eigenprodukte

Unser Unternehmensgeist ist offen, proaktiv und sehr motiviert. Wir bieten viel Raum für individuelle Kreativität, persönliches Potenzial und die Möglichkeit, mit neuen Herausforderungen zu wachsen. Und wer an seine Ideen glaubt, erhält starke Unterstützung und die Chance, sich unbegrenzt im Unternehmen zu entwickeln und sich in unserem wachsenden Geschäft zu behaupten. Verstärken Sie unser motiviertes Team mit Ihrer Fachkenntnis und mit Ihren eigenen Ideen!

Neugierig geworden? Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe von Gehaltswunsch und möglichem Eintrittstermin.

Für mehr Informationen steht Ihnen Suzana Thiel telefonisch unter 040 – 431 359 – 70 gerne zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre Online-Bewerbung an: [bewerbung@ade-germany.de](mailto:bewerbung@ade-germany.de)