

**MORE WITH YOU! – Gestalte mit uns die Zukunft der Intralogistik!**

**JUNGHEINRICH**

## **(Senior) Entwicklungsingenieur (m/w/d) Drive Modules**



**Gesellschaft**  
JH Norderstedt



**Geschäftsbereich**  
Entwicklung



**Standort**  
Norderstedt + anteiliges  
Homeoffice



**Beginn**  
ab sofort



**Vertragsart**  
Vollzeit



**Wochenstunden**  
35 Std.

**BEWERBEN**

**VIA  BEWERBEN**

Mehr mit dir – Gestalte mit uns die Zukunft der Intralogistik! Seit 1953 entwickeln wir bei Jungheinrich smarte und nachhaltige Lösungen für den weltweiten Materialfluss - von intelligenten Fahrzeugen bis hin zu vollautomatisierten Systemen. Heute sind wir über 21.000 Kolleg\*innen weltweit, vereint durch die Überzeugung, dass wir gemeinsam mehr bewegen können.

## Deine Aufgaben

- Entwicklung der maschinenbaulichen Komponenten für modulare Fahrtriebe in den Fahrzeugklassen 2 und 3 (u.a. Getriebe, Bremsen und Motorgehäuse)
- Komponentenauslegung, Spezifikation sowie Begleitung der Entwicklung beim Lieferanten bis hin zur Erstinbetriebnahme im jeweiligen Zielfahrzeug
- Problembehebung und funktionale Verbesserung wie auch Kostenoptimierung und lieferanteninduzierte Änderungen im Rahmen der Serienbetreuung
- Erarbeitung und Umsetzung von technischen und wirtschaftlichen Synergien z.B. durch Schnittstellen- und Stückzahloptimierung, Übertragung technischer Lösungen, Optimierung des Lieferantenportfolios und der Versorgungssicherheit in Zusammenarbeit mit dem Einkauf und der Qualität für eine fahrzeugübergreifende Baukastenstrategie
- Mitarbeit in Neuentwicklungsprojekten der Fahrzeugbereiche inkl. Termin-, Kosten- und Qualitätsverantwortung für die jeweiligen technischen Komponenten
- Durchführung von Vorentwicklungen und Technologiestudien zur konzeptionellen und innovativen Weiterentwicklung des Antriebskomponenten-Portfolios

## Dein Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbar
- Erfahrung in der Entwicklung mechanischer Antriebskomponenten (insbes. Getriebe, Lamellenbremsen) oder elektrischer Kompaktantriebe idealerweise im Bereich mobile Arbeitsmaschinen
- Kenntnisse in einschlägigen Fachthemen wie z.B. Stahlbau, Schweiß- und Gusskonstruktionen, Stirnrad-/ Kegelradgetriebe und deren Auslegung/ Lebensdauer und/oder Maschinenelemente
- Ganzheitlich und strategisch denkende sowie zielorientierte und sehr kommunikative Persönlichkeit
- Gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft für gelegentliche Dienstreisen auch ins Ausland

## Deine Vorteile



Flexible Arbeitszeit  
und 30 Tage Urlaub



Work-Life-Balance  
mit 35 Std./Woche



Betriebliche Alters-  
vorsorge



Vollumfängliche  
Homeoffice  
Ausstattung



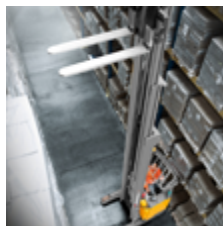
Zuschuss zum  
Deutschland-Ticket

## Deine Zusatz-Infos



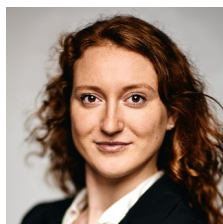
### **Dein Einsatzbereich**

Unser Werk in Norderstedt bei Hamburg produziert mit über 1.300 Mitarbeitern Elektro-Niederhubwagen, Hochhubwagen und Schubmaststapler und beheimatet unser Forschungs- und Entwicklungszentrum für Elektromobilität und moderne Lithium-Ionen-Batterien.



### **Über Jungheinrich**

Wir zählen zu den weltweit führenden Unternehmen der Intralogistik mit einem einzigartigen Produktportfolio: vom konventionellen Flurförderzeug bis hin zu vollautomatisierten Lösungen.



### **Kontakt**

Michelle Thorwarth  
Telefon 04052697215  
[www.jungheinrich.com/karriere](http://www.jungheinrich.com/karriere)

**BEWERBEN**

