

# Entwicklungsingenieur Kunststoffverarbeitung (m/w/divers) - REF78588Q

## Descrição da função

- Sicherstellung der Industrialisierung des Produktportfolios in enger Zusammenarbeit mit Development-Gruppen und Produktion
- Lokale Durchführung aller Entwicklungs-bezogenen Tätigkeiten, insbesondere im Rahmen von Werksübergreifenden Entwicklungsprojekten
- Technische Beratung für Produktion, Reklamationsmanagement und Anwendungstechnik in Fragen der Konstruktion und Rezeptur
- Unterstützung von Effizienz- und Qualitätszielen des Werkes durch Produktoptimierungsprojekte
- Anpassung von Rezepturen und Konstruktionen innerhalb festgelegter Toleranzen
- Verantwortung für den Transfer von Projekten und Materialwechsel in Projekten

## Requisitos

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich (angewandte) Chemie oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung in der kunststoffverarbeitenden Industrie
- Erfahrung im Projektmanagement
- Analytische, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

## O que oferecemos

Das Wohl unserer Mitarbeitenden liegt uns am Herzen. Deshalb bieten wir spannende berufliche Perspektiven und unterstützen Sie bei einer ausgewogenen Work-Life-Balance durch Zusatzleistungen, wie:

- Fortbildungsmöglichkeiten
- Mobile und flexible Arbeitsmodelle
- Sabbaticals
- und noch vieles mehr...

Haben wir Sie neugierig gemacht? [Hier finden Sie weitere Infos.](#)

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

## Quem somos

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das



Identificação da vaga  
**REF78588Q**

Área funcional  
**Research and Development**

Local  
**Herbolzheim**

Nível de liderança  
**Leading Self**

Modalidade de trabalho  
**Hybrid Job**

Contato  
**Dörte Schröder**

Pessoa jurídica  
**kek-Kaschierungen GmbH**

1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2024 einen Umsatz von 39,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 55 Ländern und Märkten.

Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr. Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr.