

## **Einstufung**

EG 12/13

## **Aufgaben**

Koodinieren von Neuheiten-, Insourcing- und Kostenoptimierungsprojekten, u.a.  
Abstimmung von Kalkulationen, Koordination von  
Werkzeugbesprechungen, Planen und Überwachen von Bemusterung, Terminplanung, in  
Zusammenarbeit mit den Festo-HQ Bereichen  
Unterstützung bei Qualitätsproblemen, u.a abstimmen von Reklamationen zwischen den  
Druckgusswerken und den aufnehmenden Werken im Festoverbund , sowie definieren und  
koordinieren von entsnprechenden Abstellmaßnahmen.

Optimierung von Produktions- und Q-Prozessen, Kapazitätsplanung,  
Werkzeugmanagement, Änderungsmanagement.

Durchführung von Technologie- und Kostenoptimierungsprojekte in Kooperation mit dem  
Corporate Engineering und der Expert Unit Die Casting. Optimierung von  
Fertigungsprozessen und werksübergreifende Abstimmung von Best Practise und  
Standards.

## **Skill**

Technische Berufsausbildung mit Zusatzausbildung zum Techniker oder  
ingenieurwissenschaftliches Studium

3-4 Jahre Berufserfahrung in der Entwicklung oder Produktion

Gute Kenntnisse in MS Office und SAP

Erfahrung in fachlicher Führung oder Projektleitung

Mehrjährige Erfahrung in der Technologie Druckguss

Ausgeprägtes Bewusstsein für Kosten-Qualität und eigenverantwortliches Handeln

Hohe Teamfähigkeit und Problemlösungsfähigkeit

Analytisches sowie ganzheitliches Denken und Handeln

Gute Englischkenntnisse

Deutschkenntnisse von Vorteil

Reisebereitschaft