

„Bei unseren Geräten trifft IT
auf Technik und Elektronik.

Sorgen Sie dafür, dass sie
sich optimal verstehen.“

Dr. Jochen M. – Digitale Transformation, Deutschland



BESSER MACHEN

BESSER WERDEN

Praktikum und/oder Abschlussarbeit: Analyse und Weiterentwicklung des Siebsystems von Haushaltsgeschirrspülmaschinen

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung in der Abteilung
Entwicklung/Innovation bei der
- Erfassung der Teilvolumenströme im Bypass-Siebssystem/Auswahl der Messsensorik
 - Integration der Sensorik im Gerät
 - Durchführung von Messungen und Auswertung der Messdaten
 - Ausarbeitung von Verbesserungspotentialen

Ihr Profil:

- Studium im Bereich Maschinenbau
- Kenntnisse in Strömungsmechanik und Sensorik
- CAD (CATIA) - Kenntnisse
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Selbstständige Arbeitsweise
- Praktische Erfahrung in Form einer Ausbildung wünschenswert

Arbeitsort: Bielefeld | **Befristung:** befristet | **Beginn:** nach Absprache

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung über diesen Link:

<https://jobs.miele.de/VacanciesIntraxData/2552/Description/1>

Für Rückfragen stehen wir Ihnen zur Verfügung:

Frau Angelika Meyer | Personal Werk Bielefeld | Tel. 0521 807-2417

Miele