



MEILLER steht seit über 160 Jahren für technische Qualität auf höchstem Niveau. Mit der Fertigung und dem Vertrieb von Kippaufbauten und Kippanhängern, der bewährten MEILLER-Hydraulik sowie hochwertigen Aufzugtüren hat sich MEILLER weltweit einen Namen gemacht.

An unserem Standort in München suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Werkstudenten/Praktikanten im Bereich Entwicklung und Konstruktion (m/w/d)

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Unterstützung beim Projekt „Standardisierung von Verbindungstechniken“ (z. B. Verschraubungen)
- Technische und wertmäßige Analyse von verschiedenen Verschraubungssystemen in Zusammenarbeit mit den Bereichen Konstruktion und Einkauf
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Implementierung von standardisierten und modernen Verbindungstechniken im Rahmen der Montagetechnik
- Mitwirkung bei der Formulierung einer neuer MEILLER-Werknorm „Verbindungstechnik“

Sie sollten mitbringen:

- Studium des Maschinenbaus oder vergleichbare Studienrichtung
- Gute MS Office Kenntnisse (v.a. MS-Excel)
- Gutes technisches Verständnis (z. B. Lesen von technischen Zeichnungen)
- SAP-Kenntnisse wünschenswert
- Teamorientierte, flexible, strukturierte Arbeitsweise

Einsatz:

- Schnellstmöglich für mind. 6 Monate
- Max. 20 Std./Woche (Werkstudententätigkeit) oder 35,5 Std./Woche (Praxissemester)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie bitte auf unserem Karriereportal unter <https://www.meiller.com/bewerbung> vornehmen oder an karriere@meiller.com senden.