

FILLING YOUR NEEDS

 ROMMELAG

top
EMPLOYER

Deutschland
Germany
2025

FOR A BETTER WORLD OF WORK

Bachelorarbeit im Bereich Steuerungstechnik – Drehmoment Sollwert Start September 2026 (m/w/d)

 Rommelag Engineering GmbH

 74429 Sulzbach-Laufen

DEINE AUFGABEN

- ▷ Die Rommelag Antriebslibrary soll um eine Funktion erweitert werden, die das Schließen einer Form auf einen Drehmoment-Sollwert ermöglicht
- ▷ Ein Formenpaar, das über zwei oder vier Servoantriebe geschlossen wird, soll mit einem definierten Anpressdruck bzw. Drehmoment geschlossen werden
- ▷ Die Programmierung soll auf einer B&R Steuerung erfolgen
- ▷ Im Rahmen der Arbeit werden Messungen durchgeführt, um z. B. das Verhalten Drehmoment zu Anpressdruck und das Verhalten nach Formenwechsel zu untersuchen

DEINE QUALIFIKATIONEN

- ▷ Studium im Bereich Mechatronik oder Elektrotechnik oder vergleichbarer Studiengang
- ▷ Erste Vorkenntnisse im Bereich der SPS-Programmierung sowie technisches Verständnis
- ▷ Hohes Maß an Selbstständigkeit, strukturierte sowie zielorientierte Arbeitsweise
- ▷ Leistungsbereitschaft, Flexibilität, Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- ▷ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift



Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular. Scan den QR-Code um mehr zu erfahren!

MACHDOCH,
WAS DUWILLST.