



Dualer Student (m/w/d) Mechatronik (B. Eng.)

Benefits

- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeit
- Arbeiten bei einem der innovativsten Mittelständler Deutschlands
- Attraktive Zusatzleistungen wie Weihnachtsgeld, Kantinen-Zuschuss, EdenRed Gutscheinkarte, Corporate Benefits etc.
- Moderne, ergonomische Arbeitsumgebung
- Gratis Wasser und Heißgetränke sowie Obst
- E-Jobrad Leasing und Firmen-Ladestationen uvm.

...bei HELD

Wir sind Weltmarktführer im Bereich isobarer Doppelbandpressen, die als komplette Produktionsanlagen in die ganze Welt exportiert werden. Wir sind ein internationales Unternehmen mit familienfreundlichen Führungsstrukturen, das aktiv die persönliche Entwicklung der Mitarbeiter:innen durch gezielte Fortbildungen und den nötigen Raum zur Entfaltung fördert. HELD bietet alle Möglichkeiten, mit eigenen Ideen ein innovatives Familienunternehmen nachhaltig mitzugestalten.

Aufgaben

- Im dreimonatigen Wechsel zwischen Theorie (Vorlesungen an der Hochschule) und Praxistätigkeit bei HELD erfolgt in drei Jahren die Ausbildung zum Experten des gewählten Fachbereiches mit dem Abschluss "Bachelor of Engineering" (B. Eng.)
- Abwechslungsreiche Projekte und technisch anspruchsvolle Aufgaben aus allen Bereichen der Entwicklung und Konstruktion
- Einarbeitung in die wichtigsten Engineering-Tools (CAD, EPLAN, TIA-Portal, FEM)
- Firmeninternes Coaching/Mentoring während des gesamten Studiums durch persönliche Betreuer

Qualifikationen

- Allgemeine bzw. technische Hochschulreife oder sonstige Hochschulzugangsberechtigung
- Gute Leistungen in Mathematik und Physik sowie grundlegende Englischkenntnisse und verhandlungssichere Deutschkenntnisse
- Erfahrung mit gängiger PC-Software, z. B. Microsoft Office
- Antrieb, technische Prozesse zu verstehen und auch komplexe Aufgabenstellungen zu lösen
- Begeisterung für die Mitarbeit in einem innovativen Unternehmen

Wir freuen uns auf die Bewerbung!