

Ihre Karrierechance als

Systemingenieur / Validierungsingenieur (m/w/d)

Im Bereich Mechanical Engineering / Berufserfahrene

ARBEITSORT

- 23560 Lübeck (Schlewsig-Holstein)
- 24103 Kiel (Schlewsig-Holstein)
- 21079 Hamburg (Hamburg)

AUFGABEN

- Sie analysieren und setzten Kundenanforderung im Sinne des Requirement Engineerings an komplexen mechanischen und elektromechanischen Systemen um
- Dabei verantworten Sie Systemverifizierung, -validierung und -integration
- Dafür definieren Sie die Testprozeduren und begleiten die Testaktivitäten am Prüfstand / im Labor
- Sie analysieren die Ergebnisse und leiten daraus Systemverbesserungen ab
- Sie agieren integrierend in einem komplexen Umfeld und stellen die Schnitstellen zwischen mehreren Stakeholdern dar, wie Kunden, Komponentenlieferanten und der Design Office
- Auftretende Probleme analysieren und lösen Sie proaktiv, indem Sie effektiv und interdisziplinär kommunizieren und koordinieren

QUALIFIKATIONEN

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium des Maschinenbaus, der Elektrotechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Umfangreiche Kenntnisse Bereich V&V (Validation & Verifikation) sowie der Systementwicklung (Systemverifizierung, -validierung, -integration und -zulassung) setzen wir voraus
- Sie bringen einschlägige Kenntnisse in der Erstellung von Testprozeduren sowie in der Begleitung der Testaktivitäten mit
- Idealerweise kennen Sie sich mit dem Umgang von technsichen Anforderungen mit Polarion aus.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

ANSPRECHPARTNER

Bei Fragen zu dieser Position wenden Sie sich bitte an:

SII Deutschland GmbH Claudia Rutzen Tel: +49 40 300 865 106