

Automatisierungstechniker/ Automatisierungsingenieur (m/w/d)

Ref.: 2025/04



Bramfelder Str. 164, 22305 Hamburg



Vollzeit

17.12.2025



Für unser Unternehmen suchen wir ab sofort einen

Automatisierungstechniker/ Automatisierungsingenieur (m/w/d)

Die private und unabhängige Hamburgische Schiffbau-Versuchsanstalt (HSVA) GmbH mit Sitz in Hamburg ist ein Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen für Kunden aus der maritimen Industrie weltweit. Unsere Produkte tragen zu einer umweltfreundlicheren, nachhaltigeren Nutzung der Meeresumwelt bei. Wir helfen, die Emissionen der Schifffahrt zu reduzieren und erhöhen die Sicherheit im Seeverkehr. Wir sind Partner unserer Kunden bei der Entwicklung innovativer, maßgeschneiderter Lösungen für die Schifffahrt und den Offshore-Betrieb. Für experimentelle Untersuchungen bieten wir Versuchseinrichtungen auf höchstem Niveau. Ihre führende Rolle in nationalen und internationalen Forschungsprogrammen macht die HSVA zu einem kompetenten Partner für Wissenschaft und Dienstleistungen auf dem Gebiet der maritimen Hydrodynamik, der maritimen Aerodynamik und der arktischen Technologie sowie verwandter Disziplinen.

Aufgaben

- Betreuung der Steuerungssysteme in den Versuchsanlagen
- Selbständige Planung und Entwicklung von Automatisierungslösungen
- Programmierung von Regelsystemen basierend auf Siemens Komponenten
- Diagnose und Behebung von Störungen
- Inbetriebnahme, Verbesserung, Instandhaltung und Reparatur von Steuerungssystemen
- Planung und Umsetzung von Investitionen

Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung zum Automatisierungstechniker bevorzugt mit Abschluss Techniker oder Meister oder abgeschlossenes Studium im Bereich Automatisierungstechnik oder vergleichbar
- Kenntnisse auf dem Gebiet der Regelungstechnik und Automationstechnik sowie im Umgang mit gängigen Antriebstechnologien
- Erfahrung im Umgang mit SPS-Steuerungen und Visualisierungen und deren Programmierung
- Grundkenntnisse im Umgang mit Bussystemen und Vernetzung im Bereich der Automatisierung wie Profibus, Profinet, CAN-Bus
- Befähigung zur Elektrofachkraft
- Gutes physikalisches und technisches Verständnis sowie selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Ausgewiesene Teamfähigkeit und kommunikativ
- Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten

- Spannende, abwechslungsreiche Tätigkeit bei einem modernen Forschungsdienstleister
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege
- Innovatives Team
- Urlaubs-, Weihnachtsgeld und eine gewinnabhängige Sonderzahlung
- 30 Tage Jahresurlaub und 3 zusätzliche Sonderurlaubstage bei einer 5-Tage-Woche
- Vollzeit in 38 Stunden/Woche
- ProfiTicket, Parkplätze auf dem Firmengelände, vermögenswirksame Leistungen sowie betriebliche Altersvorsorge

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail an: jobs@hsva.de