

## Stellenausschreibung:

**Wir suchen Werkstudenten / Praktikanten / Absolventen (m/w/d) - Mechatronik / Elektrotechnik / Maschinenbau / Meerestechnik / Informatik o.ä.**

### Unser Unternehmen:

Seit über 25 Jahren entwickelt und produziert Mariscope Meerestechnik e.K. erfolgreich sogenannte ROVs (Remotely Operated Vehicles) -kabelgeführte Unterwasserroboter- für Industrie, Wissenschaft und Zivilschutz. Ein echter Prototypenbau, auf den sich Mariscope Meerestechnik spezialisiert hat. Die Einsatzbereiche sind zahlreich. Die ROVs von Mariscope arbeiten sowohl im offenen Meer als auch in Binnengewässern auf der ganzen Welt.

Für unseren **Standort in Kiel** suchen wir Sie zum nächstmöglichen Termin.

### Ihre Aufgaben:

- Sie unterstützen die Abteilungen Mechanik und Elektronik in den Prozess- und Fertigungsabläufen.
- Sie unterstützen uns bei der Entwicklung unserer ROV's (Remotely Operated Vehicles – ferngesteuerte Tauchroboter).
- Sie sammeln erste Erfahrungen im Tagesgeschäft.
- Sie bringen sich in neue Projekte ein.

### Ihr Profil:

- Eingeschriebenes Studium als Bachelor oder Master aus den Studiengängen Mechatronik, Elektrotechnik, Informatik, Meerestechnik, Maschinenbau oder ein vergleichbares Fach
- Analytische Denkweise und technikbegeistert
- Aufgeschlossen, lernbegeistert, teamfähig und zuverlässig
- Gute Englischkenntnisse sind ein Muss, da in einem multinationalen Team gearbeitet wird.

### Wir bieten:

- Werkstudententätigkeit oder Absolvieren des Pflichtpraktikums
- Unterstützung bei der Suche nach einem Abschlusssthema für den Bachelor- oder Masterabschluss
- Direkteinstieg nach dem Studium
- Herausforderndes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Fachgerechte Einarbeitung und Unterstützung
- Eine angemessene Vergütung
- Zukunftssicherer Arbeitsplatz in einem sympathischen teamorientierten Arbeitsumfeld
- Attraktiver Arbeitsplatz in Strandnähe

Für weitere Informationen rufen Sie uns gern an.  
Ansprechpartner ist Herr Becker (Tel. 0431-60 83 76 45).

[www.mariscope.de](http://www.mariscope.de)

Bewerbungen gern per E-Mail an [office@mariscope.de](mailto:office@mariscope.de)

Mariscope Meerestechnik e.K.  
Inh. Christian Haag  
Redderkoppel 6a  
24159 Kiel

Stand: 30.09.2022