

Die cardioscan GmbH bietet professionelle Lösungen, um Menschen zu motivieren, schnell und dauerhaft einen gesünderen Lifestyle zu zelebrieren. Die innovative und moderne Diagnostik von cardioscan sorgt durch seine effizienten Ergebnisse für Motivation und Spaß auf dem Weg zu einem gesunden Lebensstil und damit für eine nachhaltige Entwicklung beim Kunden. cardioscan ist die Basis für eine erfolgreiche Planung von Training, Ernährung und Regeneration. Durch schnellste Messungen liefert cardioscan fundierte Daten zu Vitalität, Fitness und Gesundheit des Kunden und bildet somit das Fundament für die Entwicklung von individuellen Trainings- und Ernährungsprogrammen, die optimal und ganzheitlich auf den Kunden abgestimmt sind.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams ab sofort einen engagierten

## Werkstudent Service & Support (m/w/d)

### Die Aufgaben:

- Telefonische Bearbeitung von Service Calls
- Inhaltliche Beratung der Kunden bei der Analyse ihrer Messergebnisse
- Technischer Support unserer Kunden bei der Bedienung der Geräte
- Unterstützung des Bereichs Service & Support
- Allgemeine administrative Tätigkeiten

### Das Profil:

- Laufendes Studium: Medizintechnik, Medizin, Sportmedizin, Bewegungswissenschaft
- Gutes technisches Verständnis und eine strukturierte, zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- Hohe Leistungsbereitschaft, flexibel und zuverlässig
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, sicher in Wort und Schrift
- Freundliches, offenes und kommunikatives Wesen
- Teamfähigkeit, eine vorausschauende Denkweise und Eigeninitiative
- MS-Office Kenntnisse
- Führerscheinklasse B

### Das bietet cardioscan:

- Interessante und anspruchsvolle Projekte in einem dynamisch wachsenden Markt
- Ein junges motiviertes Team in einem inspirierenden Arbeitsumfeld
- Arbeitszeiten: circa 20 Stunden/Woche als Werkstudent

Begeistere uns mit Deiner Bewerbung! Sende uns hierzu eine E-Mail an [jobs@cardioscan.de](mailto:jobs@cardioscan.de) mit den Bewerbungsunterlagen in einer PDF unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins.

**Ansprechpartner:** cardioscan GmbH, Nicole Wiora, Valentinskamp 30, 20355 Hamburg