



Seit 60 Jahren produziert die Firma Wiebrock Mess- und Regeltechnik elektromechanische, elektronische und pneumatische Grenzwertschalter für die Manometer- und Thermometerindustrie der ganzen Welt.

An unserem Standort in Herford produzieren wir darüber hinaus in unserem Bereich PARCOURS CONTROL professionelle Zeitmessanlagen für sportliche Events. Elektronische Zeitmessungen sind in vielen Bereichen des Turniersports nicht mehr wegzudenken. Neben vielen technischen Anforderungen, steht eine einfache und sichere Bedienung der Anlage im Vordergrund. Mit PARCOURS CONTROL haben wir eine Zeitmessung entwickelt, die genau diese Parameter erfüllt und für unterschiedlichste Anwendungen einsetzbar ist, vom Reitsport über Agility bis hin zu Seifenkistenrennen.

Einen ersten Überblick können Sie sich auf der Homepage machen: www.parcours-control.de

Für PARCOURS CONTROL suchen wir kurzfristig eine motivierte und engagierte:

Studentische Hilfskraft Entwicklung/Konstruktion/Technik (m/w)
mit Möglichkeit zur Praxis-/Abschlussarbeit

Ihre Aufgabe

Die Neukonstruktion unserer Zuschaueranzeigen für Zeitmessanlagen bei Sportevents

- Entwicklung und Konstruktion von Prototypen
- Durchführen von Recherchen
- Dokumentation der Arbeit

Ihr Profil

- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Lösungs- und ergebnisorientiertes Handeln
- Gute Kenntnisse im Bereich CAD/ Konstruktion

Wir bieten

- Ein motivierendes Arbeitsumfeld
- Die Möglichkeit ein Praxisprojekt durchzuführen und/oder eine Bachelorarbeit zu schreiben
- Eine leistungsgerechte Vergütung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Wiebrock Mess- und Regeltechnik GmbH
Herr Teller | Maschstraße 22 | 32052 Herford
Tel.: 05221 98290 | personal@wiebrock.de