

## Über Uns:

Seit 1993 ist die 2D Debus & Diebold Meßsysteme GmbH zuverlässiger Partner für zahlreiche Unternehmen aus dem Motorsportbereich. Unsere Leidenschaft und Expertise liegen in der Entwicklung und Produktion innovativer Messsysteme zur Datenerfassung, -aufzeichnung und -auswertung. Wir sind stolz darauf, führende Teams im MotoGP und SuperBike zu unterstützen, sowie Automobilhersteller und Zulieferer in verschiedenen Branchen mit maßgeschneiderten Lösungen zu begleiten.

Werde Teil dieses Erfolgs und schaffe Lösungen mit uns!

## Deine Aufgaben:

- Du erstellst Anwendungssoftware für die Datenanalyse
- Du entwickelst eine CI/CD Toolchain für Anwendungssoftware
- Du fertigst Software- und Systemdokumentationen an

## Dein Profil:

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder einer ähnlichen Fachrichtung
- Du hast bereits mehrjährige Berufserfahrung in der Erstellung von Anwendungssoftware
- Du verfügst über gute Programmierkenntnisse in Objekt-Pascal / Delphi
- Teamfähigkeit sowie Engagement und Zuverlässigkeit zeichnen dich aus
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Was wir bieten:

- Attraktive leistungsgerechte Vergütung
- Möglichkeit sich beruflich weiterzuentwickeln
- Arbeiten im Gleitzeitmodell – familienfreundliche Arbeitszeitgestaltung
- Langfristig angelegter Arbeitsplatz
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Interessante Projekte mit Gestaltungsspielraum
- Entspannte Arbeitsatmosphäre in kleinen Teams

**Haben wir dein Interesse geweckt?** Dann sende uns bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, relevante Zeugnisse) an [jobs@2d-datarecording.com](mailto:jobs@2d-datarecording.com).

Bei Fragen stehen wir dir unter folgender Rufnummer gerne zur Verfügung: +49(0)721 94485-14.  
Wir freuen uns auf dich!