

Die VisiCon Automatisierungstechnik GmbH hat sich seit der Gründung im Jahr 1990 zu einem Weltmarktführer für automatische Scheinwerfer-Einstellsysteme entwickelt. Als internationaler Automobilzulieferer zählen wir nahezu alle namhaften Automobilhersteller zu unseren Kunden.

Wir sind ein erfolgreich familiengeführtes mittelständisches Unternehmen. Wir entwerfen, produzieren und vermarkten Anlagen und Komponenten für die Einstellung von Scheinwerfern und Fahrwerken sowie Kalibriersysteme für Fahrerassistenzsysteme in der Automobilproduktion und der Automobilzuliefererindustrie.



Zur Verstärkung unseres international agierenden Teams suchen wir einen

FACHINFORMATIKER(IN) FÜR ANWENDUNGSENTWICKLUNG (M/W/D)

Das erwartet Dich bei uns: Chance und Perspektive

- Anwendungsentwicklung in C++ vornehmlich im Bereich der automotiven Mess-, Regelungs- und Automatisierungstechnik in der Automobilindustrie
- Programmierung von bildverarbeitender Anwendersoftware zur Steuerung von Anlagen- und Sensormesstechnik von der Konzeptionsphase über die Software-Umsetzung bis hin zur Inbetriebnahme beim Kunden
- Das vielseitige Arbeitsfeld umfasst u.a.:
 - GUI-Programmierung
 - Hardware-Ansteuerung
 - Algorithmen-Entwicklung

Das bringst Du mit: Persönlichkeit und Engagement

- Ausbildung zum Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung/Systemintegration
- Sehr gute Entwicklungskennntnisse in C/C++
- Gute Deutsch- und sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise verfügst du über:
 - Erste Erfahrung im Bereich technischer Softwareentwicklung im Windows-Umfeld
 - Kenntnisse im Umgang mit der Versionsverwaltung git
 - Grundkenntnisse im Umgang mit SQL-Datenbanken
 - Grundkenntnisse im Bereich der Optischen Messtechnik
- Eine selbstständige, eigenverantwortliche, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Systemverständnis und analytische Fähigkeiten
- Flexibilität und grundsätzliche Reisebereitschaft
- Begeisterung und Engagement für Neues
- Teamfähigkeit und Kommunikationsbereitschaft

Das bieten wir Dir: Abwechslung und Weiterentwicklung

- Spannende und abwechslungsreiche Projekte in einem hoch innovativen Umfeld
- Eine individuelle Einarbeitung und herausfordernde Aufgaben mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten
- Ein freundliches, kollegiales und teamorientiertes Arbeitsklima mit offener Gesprächskultur in einem familiären Unternehmensumfeld
- Flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege
- Persönliche Entwicklungsmöglichkeiten durch vielfältige berufsbezogene Weiterbildungsmaßnahmen sowie der regelmäßige Austausch mit Fachkolleginnen/-kollegen
- Einen attraktiven Standort zentral in Deutschland, gleich neben der lebendigen Universitätsstadt Göttingen gelegen
- Betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeitmodelle und Home-Office-Möglichkeit
- Corporate Benefits (Mitarbeiter Vorteile bei einer Vielzahl von Anbietern)
- Regelmäßige Social Events (z.B. Mitarbeiter-Stammtisch, Sommerfest, Weihnachtsfeier)
- Verpflegung (Kaffee und Wasser zur freien Verfügung, wöchentliche Versorgung mit frischem, regionalem Obst)

Klingt ganz nach deiner Zukunft? Dann werde Teil des Teams und sende uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins per Mail an:

VisiCon Automatisierungstechnik
Gartestraße 2b, 37130 Gleichen-Rittmarshausen
Personalabteilung
bewerbung@visicon.eu
+49 5508 9862-11
www.visicon.eu

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

VisiCon legt Wert auf die berufliche Gleichstellung.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform beinhaltet keine Wertung, sondern hat lediglich redaktionelle Gründe.

Datenschutz für Ihre Bewerbungsdaten: Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass in Zusammenhang mit Bewerbungsverfahren personenbezogene Daten von uns verarbeitet werden. Nähere Einzelheiten finden Sie in unserer Datenschutzerklärung, die jederzeit von Ihnen unter <https://www.visicon.eu/datenschutz> abgerufen werden kann. Mit Absendung Ihrer Bewerbung auf diese Stellenanzeige erklären Sie sich ausdrücklich damit einverstanden, dass die VisiCon Automatisierungstechnik GmbH die von Ihnen an uns übermittelten Daten zum Zwecke der Bewerbungsabwicklung erheben, speichern, verarbeiten und nutzen darf und Sie unsere Datenschutzbestimmungen akzeptieren.