

Stellenausschreibung:

Entwicklungsingenieur Systemtechnik / Physiker (w/m/d)

Wenzel Technologies GmbH steht für die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb innovativer Maschinen und individueller Lösungen für Designstudios. Als global führendes Unternehmen sind wir für namhafte Automobilhersteller im In- und Ausland tätig.

Für unser neues Technologie-/Entwicklungs-Zentrum in Hösbach suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Entwicklungsingenieur Systemtechnik / Physiker (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in Entwicklungsprojekten in den Bereichen Elektrotechnik, Sensortechnik und Software
- Eigenverantwortliche theoretische und experimentelle Durchführung von Systemanalysen
- Optimierung und Modellierung von mechatronischen Systemen
- Anpassung und Optimierung der Vollfehlerkorrektur
- Validierung und Qualifizierung optischer Mess-Systeme anhand der gängigen Normen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Physik- / Elektronik- bzw. vergleichbares Studium, gerne mit Promotion (Diplom- oder Masterphysiker)
- Fundierte Erfahrung in der Auswertung von komplexen Mess- und Versuchsdaten
- Berufserfahrung in der Arbeit mit mechatronischen Systemen oder in der Systemtechnik wünschenswert
- Fortgeschrittene Kenntnisse in MATLAB oder einer vergleichbaren Datenanalyse-Software
- Idealerweise Erfahrung im Bereich optischer Messtechnik
- Erfahrung in der Programmierung mit C#/C++ oder vergleichbaren Programmiersprachen sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gewissenhafte, eigenständige, systematische und qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

Wenn Sie diese Herausforderung anspricht und Sie ein stetig wachsendes Technologie-Unternehmen aktiv mitgestalten möchten, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an: jobs@wenzel-tec.com

Wenzel Technologies GmbH

Personalabteilung

Siemensstraße 4

D-63768 Hösbach

Tel.: +49 (0) 6021 45230-10

www.wenzel-tec.com

www.wenzel-designtec.com