



Als weltweit tätiges Unternehmen entwickeln, produzieren und vertreiben wir verschiedene Permanentmagnete, Sensoren/Wandler und Messgeräte zur Messung elektrischer, physikalischer und mechanischer Größen mit Applikationen in der automobilen Industrie und erneuerbaren Energie Einrichtungen. Für den Aufbau unserer Laboreinrichtungen und die Entwicklung von neuen Sensoren und Messgeräten suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Technischen Mitarbeiter (m/w)

Ihre Aufgaben

- Aufbau von Mess- und Prüflabors
- Messung und Prüfung von Strom-, Spannungs-, Zahnrad- und Drehzahlsensoren
- Messung und Prüfung von Messung und Prüfung von Strom-, Spannungs-, Zahnrad- und Drehzahlsensoren
- Lösung messtechnischer Aufgaben für Forschung und Entwicklung
- Mitwirkung bei Forschung und Entwicklung neuer Sensoren und Messgeräte usw.

Ihr Profil

- Gute Kenntnisse in der Physik, Elektrotechnik/Elektronik, Mechatronik und Maschinenbau, insbesondere Sensorik, Messtechnik, Magnetik und Mikroelektronik usw.
- Gute Fachkenntnisse in Programmiersprachen, z.B. CAD, C/C++, Labview usw.
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, ein selbständiger und sorgfältiger Arbeitsstil, sowie gute analytische Problemlösungsfähigkeiten
- Gute EDV-Anwenderkenntnisse, gute Englischkenntnisse und routinierter Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln usw.

Wenn Sie sich von diesen herausfordernden und entwicklungsfähigen Aufgaben angesprochen fühlen und mehr über die Details der Thematik erfahren wollen, richten Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung an ChenYang Technologies GmbH & Co. KG. Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns.

Kontakt

ChenYang Technologies GmbH & Co. KG
z.Hd. Dr.-Ing. habil. Jigou Liu
Markt Schwabener Str. 8
85464 Finsing
Germany
Tel: +49-(0)8121-2574102
Fax: +49-(0)8121-2574101
jigou.liu@chenyang-ism.com
<http://www.chenyang.de>