

Test Ingenieur – Elektrotechnik (m/w/d)

(ab sofort, Vollzeit, unbefristet, in Dresden, Berufseinsteiger willkommen)

EINE WELT OHNE GLAS - Entwickeln Sie mit uns faszinierende Design-Innovationen mit flexiblen E-Paper-Displays aus Kunststoff!

IHRE AUFGABEN

- Verantwortung für optische und elektrische Testverfahren sowie für das entsprechende Test-Equipment
- Entwicklung von Testprogrammen für das automatische optische Test-Equipment
- Entwicklung und Verbesserung von Testprozessen und Testabdeckung
- Aufsetzung und Umsetzung von Programmen zur Verbesserung der Tool-Stabilität, Prozessfähigkeit, Zykluszeit und Kosten
- Tägliche Fehlersuche bei Testproblemen und Durchführung von Korrekturmaßnahmen
- Definition neuer Prozessziele, Durchführung von Prozessevaluierungen
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Ingenieuren im Hinblick auf zukünftige Entwicklungen, kontinuierliche Verbesserungen und Prozesstransfer

IHR PROFIL

- Sie arbeiten gern im Team, lösungsorientiert und verantwortungsbewusst. Eine ehrliche und offene Kommunikation, auch in Englisch, ist Ihnen wichtig.
- Sie identifizieren die Ursachen für Probleme und behandeln nicht nur die "Symptome".
- Sie lernen schnell und durchdenken Themen neu, um praktische Lösungen für Probleme zu finden.
- Sie besitzen einen Hochschulabschluss in Elektrotechnik, Informatik oder einer verwandten Disziplin und bringen sehr gute Kenntnisse in elektrischen Prüf- und Messverfahren mit.
- Programmiersprachen wie C/C++/C#/ .Net sind Ihnen vertraut und Sie bringen vielleicht bereits erste Erfahrungen mit Matlab sowie in der Bildverarbeitung und der optischen Prüfung und Messung mit.

WIR BIETEN

Bei uns erwarten Sie spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einem familiären Umfeld. Eine offene Kommunikation sowie konstruktive Zusammenarbeit sind uns wichtig und zeichnen unser Team aus. In dem dynamischen und innovativen Umfeld der organischen Elektronik arbeiten Sie eigenverantwortlich und haben vielfältige Entwicklungsperspektiven. Neben einer ziel- und leistungsgerechten Vergütung bieten wir eine betriebliche Altersversorgung und weitere Sozialleistungen, wie flexible Arbeitszeiten und ein bezuschusstes Jobticket.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte nutzen Sie unser Online Formular.

Wenn Sie Fragen zur Stelle oder zum Unternehmen haben, melden Sie sich gern.

PL Germany GmbH | Zwickauer Str. 46 | 01069 Dresden

Babette Schön

Chief Operating Officer

+49 351-8547 8052

Test Engineer – Display Test (m/f/d)

(immediate start, full-time, unlimited contract, based in Dresden, Young Professionals welcome)

A WORLD WITHOUT GLASS – Develop with us inspiring design innovations with flexible plastic e-paper displays!

YOUR RESPONSIBILITIES

- Responsible for optical and electrical display test process and equipment
- Generating test programs for the automatic optical test equipment
- Developing and improving test processes and test coverage
- Driving programs to improve tool stability, process capability, cycle time and costs
- Daily trouble shooting of test problems and driving corrective actions
- Defining targets of new processes, running process evaluation
- Providing technical training for engineers
- Close collaboration with other engineers in terms of future development, continuous improvements and process transfer

YOUR PROFILE

- You enjoy working in a team, solution-oriented and responsible. An honest and open communication, also in German and English, is important to you.
- You identify the causes of problems and do not just treat the "symptoms".
- You learn quickly and rethink topics to find practical solutions to problems.
- You have a degree in electrical engineering, computer science or a related discipline and have a very good knowledge of electrical testing and measuring methods.
- You are familiar with programming languages such as C/C++/C#/.Net and you may already have some experience with Matlab and in image processing and optical testing and measurement.

WE OFFER

From us you can expect exciting and diverse tasks in a family environment. An open communication and a constructive co-operation are important to us and characterize our team. In the dynamic and innovative environment of organic electronics, you work self-responsible and have a wide range of development perspectives. Besides a target- and performance-orientated remuneration we offer an occupational pension scheme and other employee benefits, like flexible working hours and a benefited job ticket.

We look forward to your application! Please use our online form to submit your documents.

Please don't hesitate to contact us if you have questions.

PL Germany GmbH | Zwickauer Str. 46 | 01069 Dresden
Babette Schön
Chief Operating Officer
+49 351-8547 8052