

OLEDWorks ist Marktführer in der Entwicklung und Produktion von innovativen Beleuchtungslösungen auf Basis organischer lichtemittierender Dioden (OLED). OLEDWorks setzt mehr als 300 Arbeitsjahre kollektiver Erfahrung in der industriellen OLED-Technologie ein, um modernste und kosteneffektivste Lösungen auf dem Gebiet der OLED-Beleuchtung herzustellen. Mit Hauptsitz in Rochester, N.Y. besitzt OLEDWorks Produktionsstätten im Norden New Yorks und in Aachen, Deutschland. Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Internetseite unter www.OLEDWorks.com.

Wir suchen sofort am Standort Aachen einen erfahrenen

Techniker Quality & IT

(m,w,d)

Aufgaben:

Aufgabengebiete QS-Techniker (>50%):

- Unterstützung bei internen & externen Kalibrierungen
- Messsystem Analysen (MSA)
 - Produktbezogene Durchführung von Analysen zur Prüfmittleignung für quantitative und attributive Merkmale
 - Erst-MSA / Wiederholungs-MSA nach definierten Anforderungen (IATF und kundenspezifisch), um die fortlaufende Eignung festzustellen
 - Aufstellen / dokumentieren eines entsprechenden Prozesses
- Statistische Auswertungen: cpk, Korrelationen
- Standardisiertes SPC reporting
- Quality reporting inklusive:
 - Mitarbeit an Prozessanalyse
 - Entwicklung entsprechender Verbesserungsmaßnahmen
 - Methode für follow up von Production Monitoring (ggfs. Entwicklung einer formellen, strukturierten Freigabe)

Aufgabengebiete IT-Techniker (<50%):

- Administration für Office-Hard- und Software idealerweise inkl. Applikationen wie Sharepoint
- Installation und Betreuung von Hard- und Software im Office-Bereich
- Unterstützung bei der Behebung von Störungen
- Austausch und Inbetriebnahme von Ersatzgeräten (Unterstützung bei) Pflege und Erweiterung des internen SharePoints

Qualifikationen:

Abgeschlossene Ausbildung als Techniker im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Chemie

Mind. 3 Jahre Erfahrung im Bereich Qualitätssicherung und IT

Stark in der Durchführung praktischer Studien/Analysen

Wünschenswert: Kenntnisse in der Leitung von Laboren gem. DIN 17025

Wünschenswert: Kenntnisse über Automobilstandards/-prozesse/-werkzeuge /IATF 16949, FMEA, PPAP, APQP

Genauigkeit bei Umsetzung der Aufgaben

Bereitschaft für flexiblen Einsatz, auch zeitgleich in verschiedenen Projekten

Hohes Verantwortungsbewusstsein für eigene Arbeitspakete
Selbständige und zielbewusste Arbeitsweise, gut organisiert und strukturiert und sicher in der
Prioritätensetzung
Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit
Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
Fundierte Anwendung der MS Office-Programme

Wir bieten

Anspruchsvolle High-Tech-Produktion im Bereich neuer Beleuchtungstechnologien. Derzeit sind wir ein 85 köpfiges Team mit flachen Hierarchien. Gemeinsam wollen wir wachsen. Wir bieten attraktive Vergütung nach IGM-Tarif, 35-Stunden-Woche, großzügige Gleitzeitregelung sowie moderne Arbeitsplätze in einer offenen, teamorientierten und informellen Unternehmenskultur. Unser Betrieb ist gut erreichbar im Dreiländereck Deutschland, Belgien, Niederlande.

Sie wollen dabei sein, wenn wir den Markt erobern und uns auf dem Weg dorthin mit Engagement und Freude an der Arbeit unterstützen? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung mit Entgeltvorstellung und frühestem Eintrittstermin an:

dbuerten@oledworks.com