



Als Marktführer ist **OLEDWorks** Vorreiter in der Entwicklung und Produktion von innovativen Beleuchtungslösungen auf Basis organischer lichtemittierender Dioden (OLED).

Die **Mission** von **OLEDWorks** ist es, unsere Kunden in die Lage zu versetzen, einzigartige Produkte mit der weltweit fortschrittlichsten, leistungsfähigsten und hochwertigsten Multi-Stack-OLED-Technologie herzustellen. Die **Vision** von **OLEDWorks** ist es, die einzigartige Schönheit, unübertroffene Leistung und umweltfreundliche Nachhaltigkeit der OLED-Technologie in Produkte zu bringen, die Art und Weise der Beleuchtungsmöglichkeiten im alltäglichen Leben und auch sicherheitsrelevanten Bereichen wie der Automobilbranche und dem Verkehr zu verändern. Mit Hauptsitz in Rochester, N.Y. besitzt OLEDWorks Produktionsstätten im Norden New Yorks und in Aachen, Deutschland. Für mehr Informationen kannst Du gerne unsere Internetseite unter www.OLEDWorks.com besuchen.

Für unseren Standort in Aachen suchen wir **ab sofort** einen

Technician Engineering (m/w/d)

Als Technician Engineering unterstützt Du, dass Projektteam im Bereich Prozess- und Produktentwicklung, führst selbstständig Versuche und Test durch und verwaltest und analysierst die daraus gewonnenen Messwerte und Versuchsdaten. Daraus ergeben sich u.a. folgende Tätigkeiten:

Unterstützung der Prozess- und/oder Produktentwicklung durch

- Durchführung von Freigabe-Versuchen anhand von Freigabeplänen
- Dokumentation der Daten
- Erstellen von Arbeitsanweisungen
- Zusammenarbeit mit Lieferanten zur Maschinenfreigabe
- Validierung von Mustern gemäß entsprechender Projektphase

Selbständige Durchführung von Versuchen und Tests

- Erstellen von Test- und Ablaufplänen
- Koordination von Versuchen in der Produktion und im Labor
- Selbstständiges Durchführen von Experimenten
- Durchführung von Messungen im Messlabor auf geschulten Maschinen
- Selbstständiges Durchführen von Experimenten in der Produktion auf geschulten Anlagen
- Umgang mit Versuchsmaterialien und Teilprodukten

Verwaltung von Messwerten und Versuchsdaten

- Dokumentation von Versuchsergebnissen
- Auswertung von Versuchsdaten mittels Datenverarbeitungsprogrammen wie EXCEL oder JMP
- Führen von Versuchslogbüchern
- Schreiben von Versuchsberichten

Weitere Aufgaben

- Erstellen von Aufbauten für einmalige Sondermessungen
- Koordination der Materialbeschaffung für Versuche
- Koordination des Versands von Produkten, Komponenten und Versuchsmaterialien zu Lieferanten und Forschungspartnern
- Musterbau

Qualifikation:

- 3-jährige Berufsausbildung im technischen Umfeld mit Zusatzausbildung zum Techniker
- Stärken in praktischer Versuchsdurchführung, -auswertung und -dokumentation
- Genauigkeit bei Umsetzung der Aufgaben
- Praktische Erfahrung mit ERP und/oder MES-Systemen
- 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
- Guter Teamplayer, kommunikationsstark

Unser Betrieb liegt gut erreichbar im Dreiländereck Deutschland, Belgien, Niederlande auf dem TRIWO-Park, Aachen Rothe-Erde. In einer anspruchsvollen High-Tech-Produktion entwickeln und produzieren wir neueste OLED-Beleuchtungstechnologien. Derzeit sind wir ein gut 125-köpfiges Team mit flachen Hierarchien und gemeinsam wollen wir wachsen.

Wir bieten:

- eine attraktive Vergütung nach Tarifvertrag (M+E)
- flexible Arbeitszeit mit Gleitzeitregelung
- moderne Arbeitsplätze
- eine offene, teamorientierte und informelle Unternehmenskultur
- betriebliche Altersvorsorge

Du willst mit uns unser Marktwachstum vorantreiben und uns mit Engagement und Freude an der Arbeit unterstützen? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Online-Bewerbung mit Entgeltvorstellung und frühestem Eintrittstermin an: sforsch@oledworks.com