

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

Development Engineer New Processes (f/m/d)

Aufgaben:

- Einführung und Weiterentwicklung neuer, innovativer Prozesse unter anderem zur Verarbeitung von Dünnstglas in unseren Produkten für den Einsatz im Bereich Automotive
- Leitung von Know-how Transfers von internationalen Partnern an OLEDWorks
- Leitung von Prozessuntersuchungen und -verbesserungen an Versuchsmaschinen bei internationalen Partnern
- Einführung von neuen Equipments und Prozessen bei OLEDWorks
- Erstellen von Arbeitsanweisungen, Unterstützung bei der Sicherheitsfreigabe
- Weiterentwicklung der Prozesse bis zur Serienreife mittels z.B. DfSS / DOE inkl. Prozessfähigkeitsanalysen
- Dokumentation und regelmäßige Präsentation des Entwicklungsfortschritts
- Enge Zusammenarbeit mit angrenzenden Abteilungen, Kommunikation mit internen und externen Zulieferern und Kollaborationspartnern
- Entwicklung und Definition von Prozessstrainings für unsere Produktionsabteilung
- Unterstützung der Produktionsabteilung bei Prozessproblemen
- Erstellung von Fehleranalysen von Prozessen und Produkten

Qualifikationen

- Master in Elektrotechnik, Physik, Materialwissenschaften oder Maschinenbau
- Mind. 3 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von industriellen Prozessen
- Kenntnisse von statistischen Methoden zur Prozessentwicklung (DfSS, DMAIC, DOE)
- Erfahrung in der Verarbeitung und Zuverlässigkeit von (Dünnst)-Glas ist ein Plus
- Gute Kenntnisse bezüglich Design und Release von Prozessen in die industrielle Serienfertigung
- Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit, gepaart mit organisatorischem Geschick sowie einer zielführenden, engagierten Arbeitsweise
- Starkes Engagement, Flexibilität, Belastbarkeit und Selbständigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Fundierte Anwendung der MS Office-Programme
- Spaß an kundenorientierter Entwicklung in einem internationalen Umfeld
- Bereitschaft an unsere Kundenstandorte und Entwicklungsstandorte zu reisen

Wir bieten

Anspruchsvolle High-Tech-Produktion im Bereich neuer Beleuchtungstechnologien. Derzeit sind wir ein gut 70-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:

dbuenten@oledworks.com