

OLEDWorks is the market leader in the development and production of innovative lighting solutions based on organic light-emitting diodes (OLEDs). OLEDWorks leverages more than 300 working years of collective experience in industrial OLED technology to produce the most advanced and cost-effective OLED lighting solutions. Based in Rochester, N.Y., OLEDWorks has manufacturing facilities in upstate New York and Aachen, Germany. For more information, visit our website at www.OLEDWorks.com.

We are looking for an experienced **Project Manager (f/m/d)** focus on R&D projects at the Aachen site as soon as possible.

Your tasks:

- Project management for the development project in the automotive industry and cooperation with related departments, communication with internal and external suppliers and collaboration partners
- Execution of cost estimations and preparation of risk analyses, DFMEA, PFMEA and DOE
- Definition of technical product requirements in coordination with the customer (specifications)
- Development of system and component specifications and their coordination with internal and external suppliers as well as customers
- Definition and coordination of interface and integration requirements
- Adaptation of existing / introduction of new manufacturing processes in coordination with the production department
- Support in ensuring the transfer of the new product, process and modified production system into production
- Introduction of the product into series production and support of the release by the customer
- Documentation and regular presentation of the development progress

Your qualifications:

- Successfully accomplished studies in the field of business administration, industrial engineering or comparable courses of study
- At least 3 years of experience in managing technology and product development projects
- Enjoy customer-oriented project responsibility in an international environment
- Knowledge of automotive standards/processes/tools (IATF16949, FMEA, PPAP, APQP) desirable
- Good teamwork and communication skills, coupled with organizational skills and a goal-oriented, dedicated approach to work
- Strong commitment, flexibility, ability to work under pressure and independence
- Very good knowledge of German and English, both written and spoken
- Profound application of MS Office programs
- Willingness to travel to our customer locations and development sites

Our Offer:

Advanced high-tech production in the field of new lighting technologies. We are currently a team of approximately 80 people with flat hierarchies. Together we want to grow. We offer attractive remuneration in accordance with the IGM pay scale, a 35-hour week, a great flexitime policy and modern workplaces in an open, team-oriented and informal corporate culture. Our company is easily accessible in the border triangle of Germany, Belgium and the Netherlands. Do you want to be there when we conquer the market and support us on the way there with engagement and joy of work? Then we look forward to receiving your informative online application with salary expectations and earliest starting date to: sforsch@oledworks.com

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 ab sofort am Standort Aachen einen erfahrenen

Project Manager (f/m/d)

(Schwerpunkt Research & Development)

Aufgaben:

- Projektleitung für Entwicklungsprojekt im Bereich Automotive inkl. Zusammenarbeit mit angrenzenden Abteilungen, Kommunikation mit internen und externen Zulieferern, Kunden und Kollaborationspartnern
- Durchführung von Kostenabschätzungen und Erstellung von Risikoanalysen, DFMEA, PFMEA und DOE
- Definition von technischen Produkthanforderungen in Abstimmung mit dem Kunden (Lastenheft)
- Erarbeitung von System- und Komponentenspezifikationen sowie deren Abstimmung mit internen und externen Lieferanten sowie Kunden
- Definition und Abstimmung der Schnittstellen- und Integrationsanforderungen
- Anpassung bestehender / Einführung neuer Herstellungsprozess in Abstimmung mit der Produktion
- Unterstützung bei der Sicherstellung des Transfers von neuem Produkt, Prozess und veränderter Produktionsanlage in die Fertigung
- Einführung des Produkts in die Serienreife und Begleitung der Freigabe durch den Kunden
- Dokumentation und regelmäßige Präsentation des Entwicklungsfortschritts

Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich der Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbarer Studiengänge
- Mind. 3 Jahre Erfahrung in der Leitung von Technologie- und Produktentwicklungs-Projekten
- Spaß an kundenorientierter Projektverantwortung in einem internationalen Umfeld
- Kenntnisse in Automobilstandards/-prozesse/-werkzeuge (IATF16949, FMEA, PPAP, APQP) wünschenswert
- 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
- Bereitschaft an unsere Kundenstandorte und Entwicklungsstandorte zu reisen

Wir bieten:

Anspruchsvolle High-Tech-Produktion im Bereich neuer Beleuchtungstechnologien. Derzeit sind wir ein gut 80-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: sforsch@oledworks.com