

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 a **Development Engineer Packaging** (f/m/d) for the automotive sector at the Aachen site as soon as possible.

Your tasks:

- After prior examination of technical feasibility, sustainability and cost efficiency in each case, you will
 - develop new packaging concepts and continuously optimize existing concepts,
 - standardize existing packaging processes
 - develop market conform and compatible packaging materials and under adaptation of packaging specifications and packaging documentations
- You will present decision-ready templates for the abovementioned topics/tasks according to the respective status
- Coordination of the release processes of modified packaging materials as well as packaging material samples in cooperation with internal and external suppliers
- Development and qualification of packaging material suppliers
- Establishment of a supply chain for reusable packaging
- Distinct interface function, especially to the R&D, product management, marketing, purchasing, production and logistics departments
- With your profound expertise, you will ensure the required functionalities of the packaging and the protection of the product along the entire production and transport chain in accordance with the applicable standards and legal guidelines
- You are the expert for group-wide consulting on all issues relating to packaging solutions, sustainability, quality, production, transport security, etc.
- You provide impetus and initiate change

Your qualifications:

- Successfully completed degree in packaging technology, mechanical engineering with specialization in packaging technology or a comparable technical degree as well as several years of professional experience in the automotive industry
- Proven several years of experience in process and project management as well as very good knowledge in the field of cardboard packaging and transport tray development
- Strong conceptual and analytical skills and a very good understanding of complex correlations
- High sense of quality and responsibility, distinctive cost sensitivity
- Good knowledge of German and very good written and spoken English for communication with our international partners
- Routine handling of MS-Office and ERP systems

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 für den Automobil-Bereich einen

Entwicklungsingenieur im Bereich Verpackungstechnik (f/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Jeweils nach vorheriger Prüfung der technischen Machbarkeit, der Nachhaltigkeit und der Kosteneffizienz
 - entwickeln Sie neue Verpackungskonzepte und optimieren kontinuierlich bereits vorhandene Konzepte,
 - vereinheitlichen Sie bestehende Verpackungsprozesse,
 - entwickeln Sie marktkonforme und kompatible Packmittel und unter Anpassung der Packmittelspezifikationen und Verpackungsdokumentationen
- Zu den vorgenannten Themen/Aufgaben präsentieren Sie zum jeweiligen Status entscheidungsreife Vorlagen
- Koordination der Freigabeprozesse von geänderten Packmaterialien sowie Packmittelmustern in Zusammenarbeit mit internen und externen Lieferanten
- Verantwortlich für die Verpackungsvalidierung sowie die Abstimmung mit dem Kunden plus die Freigabe des Verpackungskonzepts durch den Kunden
- Entwicklung und Qualifizierung von Packmittellieferanten
- Aufbau einer Lieferkette für wiederverwendbare Verpackungen
- Ausgeprägte Schnittstellenfunktion, insbesondere zu den Abteilungen R&D, Produktmanagement, Marketing, Einkauf, Produktion und Logistik.
- Mit Ihrem fundierten Fachwissen sorgen Sie für die geforderten Funktionalitäten der Verpackung und den Schutz des Produktes auf der gesamten Produktions- und Transportkette gemäß den gültigen Normen und gesetzlichen Richtlinien.
- Sie sind Experte für die gruppenweite Beratung zu allen Fragen, in Bezug auf Verpackungslösungen, Sustainability, Qualität, Produktion, Transportsicherung etc.
- Sie geben Impulse und stoßen Veränderungen an.

Ihre Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Verpackungstechnik oder ein vergleichbares technisches Studium mit Schwerpunkt Verpackungstechnik sowie mehrjährige Berufserfahrung in der Automobilindustrie
- Nachweisbare mehrjährige Erfahrung im Prozess- und Projektmanagement sowie sehr gute Kenntnisse im Bereich Kartonage und Transport-Tray-Entwicklung
- Ausgeprägte konzeptionelle und analytische Fähigkeiten und ein sehr gutes Verständnis für komplexe Zusammenhänge
- Hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein, ausgeprägte Kostensensitivität
- Gute Deutschkenntnisse und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift für die Kommunikation mit unseren internationalen Partnern
- Routinierter Umgang mit MS-Office und ERP-Systemen

Wir bieten:

Anspruchsvolle High-Tech-Produktion im Bereich neuer Beleuchtungstechnologien. Derzeit sind wir ein rund 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