



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

Projekteinkäufer/-in (m/w/d)

Als Projekteinkäufer bist Du verantwortlich für die Vorbereitung, Prüfung, Verhandlung und Abschluss von Verträgen im Bereich des Einkaufs oder Leasings von Anlagen- und Maschinen. Deine Tätigkeit umfasst des Weiteren folgende **Aufgaben**:

- Eigenverantwortliche Beschaffung von Ersatzteilen für Anlagen- und Maschinen inklusive der Verhandlung und des Abschlusses von Ersatzteilverträgen
- Projektbezogener Einkauf von Dienstleistungen und Materialien
- Anlegen von Bestellungen im ERP-System, Verfolgung der Bestellungen bis zum Wareneingang, insbesondere Überwachung der zugesagten Liefertermine, Problemlösung bei Terminverzug oder sonstigen Ablaufstörungen
- Vorbereiten und Führen von Konditionsverhandlungen
- Beobachten des Beschaffungsmarktes im In- und Ausland und Ermittlung geeigneter Bezugsquellen sowie Analyse bezüglich Zuverlässigkeit, Nachhaltigkeit, etc.
- Identifizieren potenzieller Lieferanten, deren Bewertung bis zur Lieferantenfreigabe
- Koordination des Informationsflusses zu den relevanten Schnittstellen
- Optimierung der Beschaffungsabwicklung
- In Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen Spezifikationen anlegen, prüfen, im System hinterlegen

Qualifikation

- Abgeschlossenes Studium der Betriebswirtschaft/der Technischen Betriebswirtschaftslehre/des Wirtschaftsingenieurwesens oder eine abgeschlossene kaufmännische/technische Berufsausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Vertragsgestaltung, Vertragsprüfung und von Vertragsverhandlungen
- Mehrjährige Berufserfahrung im Einkauf eines internationalen Industrieunternehmens mit Erfahrung im E-Commerce
- Sehr gute Kenntnisse der Materialwirtschaft sowie ein sehr gutes Verständnis von Einkaufsstrategien und -konzepten
- Kommunikations- und Problemlösungsfähigkeiten entlang des P2P Prozesses
- Analytische Arbeitsweise verbunden mit hohem Optimierungswillen
- Stark in lösungsorientierter Teamarbeit, ausgeprägte Kommunikationsstärke
- Ganzheitliches Denken sowie Organisations- und Planungsgeschick, dabei zuverlässig, gewissenhaft und sorgfältig
- Durchsetzungsstark und verhandlungssicher, verbindliches Auftreten
- Fähigkeit in Stresssituationen ruhig zu agieren und Aufgaben zutreffend zu priorisieren
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft

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 145-köpfiges Team mit flachen Hierarchien und gemeinsam wollen wir wachsen.

Wir bieten:

- eine attraktive tarifliche Vergütung
- flexible Arbeitszeit
- betriebliche Altersvorsorge
- kostenlose Parkplätze
- moderne Arbeitsplätze
- eine offene, teamorientierte und informelle Unternehmenskultur

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: karriere@oledworks.com