

## Mitarbeiter Technischer Vertrieb (m/w/d) für Produktschutz und Hochsicherheitsprodukte

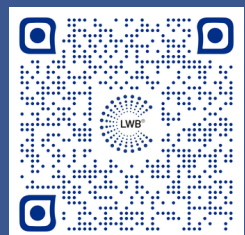
Unsere Spezialthemen sind anorganische Leuchtstoffe und optische Materialien für anspruchsvolle Märkte der Lichterzeugung, Diagnostik, Produktmarkierung, Absicherung von Banknoten und Sicherheitsdokumenten.

Kundennähe, Innovationskraft und höchste Qualität: Seit über 70 Jahren beliefern wir den Lichtmarkt mit hochwertigen Produkten, die wir mit unseren Kunden entwickeln. „Made in Germany“ steht für uns an erster Stelle und ist für uns der innere Antrieb, stets ein verlässlicher und kompetenter Partner zu sein.

**Nähere Informationen finden Sie auf unserer Homepage:  
[www.leuchtstoffwerk.com](http://www.leuchtstoffwerk.com)**

Wir freuen uns auf ihre Bewerbung per Mail:  
[bewerbung@leuchtstoffwerk.com](mailto:bewerbung@leuchtstoffwerk.com)

Gerne auch über unsere Homepage  
[www.leuchtstoffwerk.com](http://www.leuchtstoffwerk.com)





## Mitarbeiter Technischer Vertrieb (m/w/d) für Produktschutz und Hochsicherheitsprodukte

### IHRE AUFGABEN

- Vertrieb unserer vielfältigen Produkte in den Bereichen Produktschutz und Hochsicherheitsprodukte für die Absicherung von staatlichen Dokumenten,
- Projekt- und Kundenakquise für Entwicklungsleistungen,
- Ermittlung der Kundenanforderungen, Erarbeitung von Lösungskonzepten und technische Beratung in Zusammenarbeit mit unseren technischen Abteilungen,
- Kundenakquise und Vertretung der Firma, insbesondere auf Messen und direkt bei Kunden,
- Koordination von Anfragen und Angeboten mit internen Abteilungen und Kunden,
- Weiterentwicklung, Neuentwicklung, Optimierung des Leistungsportfolios und Erschließung neuer Geschäftsfelder,
- Weiterentwicklung der Vertriebsstrategie,
- Erstellung von Bedarfs- und Marktanalysen, Konkurrenzanalysen

### DAS SOLLTEN SIE MITBRINGEN

- Abgeschlossenes technisches Studium (Master/Diplom), möglichst mit Schwerpunkt Chemie, Drucktechnik oder Materialwissenschaften,
- Bei Spezialisierung auf Sensortechnik wäre auch ein Schwerpunkt in der Elektrotechnik geeignet,
- Kenntnisse im Bereich von Pigmenten sowie Applikationstechniken zur Ein- oder Aufbringung dieser in Farben, Polymere, Textilien sowie weiterer Materialien,
- Selbständige, zuverlässige und teamorientierte Arbeitsweise mit einem hohen Maß an Kommunikationsbereitschaft gegenüber Kunden und Partnern,
- Problem-/lösungsorientierte Denkweise,
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

### DAS BIETEN WIR IHNEN

- Spannende Position in einem innovativen Markt
- Kreatives Arbeiten in Zusammenarbeit mit unserem Technik-Team im Applikationslabor
- Flexible Arbeitszeiten
- leistungsgerechte Bezahlung
- betriebliche Gesundheitsvorsorge-Maßnahmen

Sind Sie an dieser beruflichen Herausforderung interessiert? Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung. Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben der Gehaltsvorstellung und ihrem möglichen Eintrittstermin richten Sie bitte an:

Leuchtstoffwerk Breitung GmbH  
Personalabteilung / Frau Ilg  
Lange Sömme 17  
98597 Breitung  
Tel. 036848/84-0

Email: [bewerbung@leuchtstoffwerk.com](mailto:bewerbung@leuchtstoffwerk.com)