

# Gestalte mit uns die Zukunft und verstärke unser Team!



## Willkommen im Peters-Team!

Die Peters Gruppe mit Sitz in Kempen am Niederrhein (Nähe zu Düsseldorf) ist und bleibt ein unabhängiges Familienunternehmen und der weltweit einzige Komplettanbieter von Beschichtungsstoffen für die Elektronik im Bereich der Leiterplattenfertigung (PCB) sowie dem Schutz bestückter Leiterplatten und Elektronik-Komponenten (EMS).

Unsere in Deutschland entwickelten und gefertigten High-Tech-Produkte kommen unter anderem in der e-Mobilität bzw. der Automobilindustrie, dem Industrie- und Anlagenbau, der Luft- und Raumfahrt, der Medizintechnik, der LED-Branche und für Konverter erneuerbarer Energieerzeuger zur Anwendung.

Seit über 50 Jahren erarbeitet unser Forschungs- und Entwicklungsteam in enger Zusammenarbeit mit den Kunden innovative Lösungen. Mit eigenen internationalen Service- und Vertriebsfirmen sowie rund 65 Vertriebspartnern ist Peters in über 90 Ländern für mehr als 4.000 Kunden ein bekannt kompetenter und zuverlässiger Partner.

Zur Verstärkung unseres Teams in Kempen suchen wir für eine unbefristete Anstellung (37,5 Stunden/Woche) zum nächstmöglichen Termin

### **Chemie-/Lackingenieure (m/w/d) oder Fachkräfte mit vergleichbarer Ausbildung und/oder Berufserfahrung**

für unsere Abteilung **Forschung & Entwicklung** (Peters Research):

- Neu- und Weiterentwicklung von Lacken, Pasten, Vergussmassen, Gelen und Tinten speziell und ausschließlich für Anwendungen in der Elektronikindustrie
- Dies für bewährte aber auch alternative/innovative/digitale Beschichtungsverfahren
- Recherche von bestehenden Patenten und die Auswahl geeigneter Rohstoffe
- Überführung marktreifer Forschungsprodukte in die Serienfertigung
- Koordination der Abläufe mit angrenzenden Abteilungen (QS, Logistik, Produktion)
- Zusammenarbeit mit Fachleuten aus Wissenschaft, Kundschaft und Fachverbänden sowie aktive Teilnahme an Messen und Fachkonferenzen

oder für unsere Abteilung **Anwendungstechnik** (technischer Vertrieb):

- Technische Beratung von Kunden und Interessenten bei der Auswahl, der Anwendung und der Verarbeitung sämtlicher Produkte unserer verschiedenen Produktfamilien ELPEPCB®, ELPEGUARD®, ELPECAST®, ELPEspec®
- Aktive Produkteinführung, Prozessbegleitung sowie Fehleranalyse/Behebung bei unseren Kunden – weltweit - vor Ort
- Produkt- und Prozess-Schulungen für Kunden und Vertriebspartner
- Mitwirkung in nationalen/internationalen Fachverbänden (IPC, ZVEI, FED)
- Zusammenarbeit mit Fachleuten aus Wissenschaft, Kundschaft und Fachverbänden sowie aktive Teilnahme an Messen und Fachkonferenzen

### **Was bringen Sie dafür mit?**

- eine treffende oder vergleichbare Ausbildung bzw. entsprechende Berufserfahrung
- Erfahrung im Umgang mit gängigen Laborgeräten und Beschichtungsanlagen
- ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Genauigkeit
- eine selbstständige, teamorientierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- ein selbstbewusstes Auftreten und Fähigkeit zu effizienter Kommunikation
- fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- einen sicheren Umgang mit EDV-Anwendungen (ERP-System, MS Office)
- Bereitschaft zu Geschäftsreisen im In- und Ausland (weltweit)

### **Was bieten wir?**

- ein kollegiales und modernes Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien im Team eines global erfolgreichen Familienunternehmens
- einen spannenden, interessanten, abwechslungsreichen und zukunftssicheren Arbeitsplatz in der Chemiebranche mit Tarifbindung
- eine Betätigung für die Elektronikbranche, ohne die bei den Megatrends nichts geht
- die Möglichkeit, die (Fach-)Welt zu erkunden
- ein gutes tarifliches Einkommen und eine vernünftige Work-Life-Balance, z.B. durch Gleitzeitregelung und mobiles Arbeiten
- 30 Tage tariflicher Jahresurlaub, zzgl. möglicher Sonderurlaubstage
- diverse tarifliche Sonderzahlungen und Sozialleistungen, wie z.B. Urlaubsgeld und tarifliche Jahresleistung, tarifliche Pflegeversicherung, bezuschusste betriebliche Altersversorgung (Chemiepensionsfonds)
- Angebot zu Dienstradleasing – JobRad
- vergünstigte Mitgliedschaft im Fitnessstudio
- jährliche Firmenveranstaltungen

**Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail an:**

**[Personalabteilung@Peters.de](mailto:Personalabteilung@Peters.de)**

Lackwerke Peters GmbH & Co. KG  
Hooghe Weg 13  
D-47906 Kempen

[www.peters.de](http://www.peters.de)