

Arbeiten bei OSYPKA



Wo Tradition die Zukunft inspiriert.



Seit unserer Gründung im Jahr 1977 haben wir bei der OSYPKA AG kontinuierlich Meilensteine gesetzt. Mit 375 Mitarbeitenden sind wir an drei Schlüsselstandorten in Deutschland, Tschechien und den USA präsent.

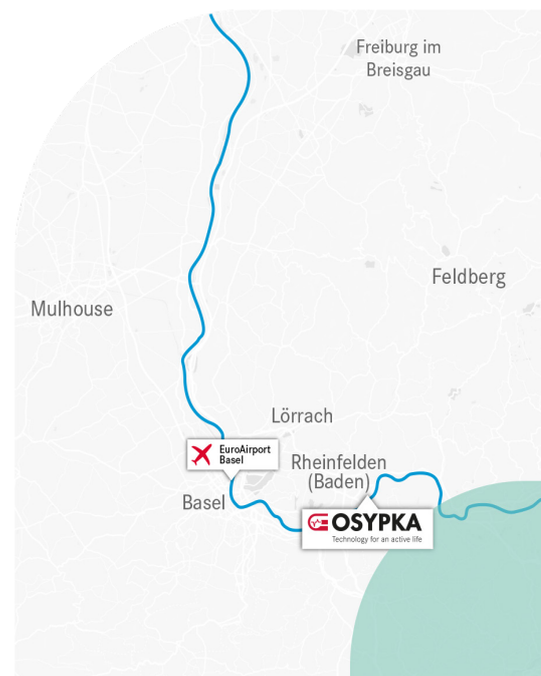
Unsere Erfolgsgeschichte ist geprägt von Innovation, Qualität, Hingabe und einer starken Teamgemeinschaft. Bei OSYPKA sind wir nicht nur ein Unternehmen, sondern eine Familie, die täglich die Zukunft der Medizintechnik gestaltet.

Und: Wir sind klein genug, um eng und vertrauensvoll zusammenzuarbeiten und zugleich groß genug, um Ihnen langfristig attraktive Karriereperspektiven bieten zu können.

Treten Sie ein und werden Sie Teil unserer dynamischen Geschichte. Hier bei OSYPKA verbinden wir Tradition mit Zukunftsorientierung.

Willkommen in einer Welt, in der Ihr Engagement nicht nur Ihr persönlicher Karriereschrittmacher ist, sondern auch das Leben und die Gesundheit vieler Menschen entscheidend verbessert.

Willkommen bei OSYPKA!





Wir suchen zu nächstmöglichen Termin einen **Mitarbeiter Qualitätssicherung (m/w/d) – Schwerpunkt Statistische Prozesskontrolle (SPC)**

Was Sie bei uns erwartet:

- Erstellen und weiterentwickeln von Prüfplänen
- Regelprüfungen: Prüfauftrag in CAQ-Programm anlegen, Prüfungen durchführen, usw.
- Dokumentation von Prüfergebnissen
- Buchungstätigkeiten: Durchführung und Pflege von Qualitätsbuchungen
- Freigabe von Produkten / Sperrung fehlerhafter Produkte
- Implementierung und Optimierung von SPC-Methoden zur Sicherstellung konstanter Produktqualität
- Bearbeitung und Nachverfolgung von Änderungen in den Prüf- und Produktionsprozessen sowie Dokumentation von Anpassungen
- Unterstützung bei der Fehlerursachenanalyse und bei der Ableitung von Maßnahmen zur Prozessverbesserung
- Enge Zusammenarbeit mit der Produktion, Entwicklung und dem Qualitätsmanagement
- Überwachung der Einhaltung betrieblicher Regelungen, einschließlich Prozeduren und Qualitätsmanagementvorgaben
- Im Vertretungsfall: Unterstützung bei Wareneingangsprüfungen, Zwischenprüfungen, Erstmusterprüfungen etc.

Was wir uns von Ihnen wünschen:

- Abgeschlossene technische Fachausbildung im Bereich Metall, Kunststoff oder Elektro
- Mehrjährige Berufserfahrung wünschenswert
- Erfahrung im Umgang mit komplexen Mess- und Prüfmitteln
- Hohe Affinität zu technischen Abläufen und präzises Arbeiten bei der Dokumentation von Prüfergebnissen
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten sowie Erfahrung in der Umsetzung von Prozessoptimierungen
- Lesen und verstehen von technischen Zeichnungen
Bereitschaft, ganz- oder teilweise unter Reinraumbedingungen zu arbeiten
- Verantwortungsbewusstes und genaues Arbeiten
- Teamfähigkeit, strukturierte Arbeitsweise und Eigeninitiative
- Durchsetzungsfähigkeit bei der Einhaltung von Qualitätsstandards und Prozessen

Was wir bieten:

- Ein Familienunternehmen dem Werte wichtig sind.
- Einen modernen, vielseitigen, spannenden und sicheren Arbeitsplatz bei einem der marktführenden mittelständischen Medizintechnikunternehmen.
- Hohe Innovationsfreudigkeit.
- Flexible Arbeitszeitmodelle.
- Leistungsorientierte Vergütung.
- Zahlreiche Benefits für Ihr Wohlbefinden wie
Gemeinschaftsraum mit Verpflegungsmöglichkeiten,
JobRad, HanseFit, 30 Tage Urlaub, u. v. m.

Wenn Sie diese spannende Herausforderung interessiert und Sie Teil unseres Teams werden möchten, freuen wir uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und einem möglichen Eintrittstermin per E-Mail an jobs@osypka.de



Ihre Benefits bei OSYPKA!

 Zukunftssicherer Arbeitsplatz	 Onboardingtage	 Flexible Arbeitszeiten und Mobiles Arbeiten	 30 Tage Urlaub
 Persönliche und berufliche Weiterbildung	 Sprachkurse	 Betriebliches Gesundheitsmanagement	 Hansefit <small>(vielfältiges Sport- & Wellness-Angebot)</small>
 Jobrad	 Verpflegungsmöglichkeiten	 Sonderzahlungen / Sonderurlaub	 Kostenloses Wasser und Kaffee
 Internationales Familienunternehmen	 Mitarbeiter-events	 Viele Parkmöglichkeiten	 Gute Verkehrsanbindung an ÖPNV <small>(5 Gehm. zum Bahnhof)</small>