

DOT gehört zu den führenden Anbietern im Bereich der medizinischen Beschichtungstechnologie für Implantate und Instrumente sowie deren Reinraumverpackung. Mit unserem hoch spezialisierten Unternehmen ermöglichen wir die Wiederherstellung der Gesundheit von Patienten weltweit und leisten damit einen nachhaltigen Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität.

Unsere neuen Büro- und Produktionsgebäude am Standort Rostock sind fertig gestellt. Dadurch verfügen wir über mehr Platz für neue Verfahren und können zusätzliche Arbeitsplätze schaffen.

Künftige Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter finden bei uns spannende berufliche Herausforderungen und verantwortungsvolle Aufgaben. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Datenanalyst im Bereich Produktionsplanung (m/w/d)

Aufgaben

- Aufbau und Etablierung eines datenbasierten Analysetools zur Planung und Abstimmung von Ressourcen (Maschinen, Personal, Budget)
- Durchführung von Kapazitätsanalysen: Erstellen von Prognosen zur Produktionskapazität auf Grundlage der aktuellen und historischen Daten unter Berücksichtigung von Maschinenlaufzeiten und Mitarbeiterkapazitäten
- Identifizierung von Engpässen und Optimierungspotenzialen: Analyse von Produktionsprozessen und Identifizierung von Engpässen sowie Verbesserungspotenzialen, um die Effizienz und Effektivität zu steigern
- Digitalisierung und Monitoring von Shopfloordaten zur aussagekräftigen Visualisierung von prozesseingreifenden Maßnahmen (bspw. Wartung, Optimierung, Einstellungen)
- Erstellung einer Routine für abteilungsspezifische, schnell zugängliche short reports: Ausbau und Definieren von abteilungsrelevanten Kennzahlen
- Trendanalysen in der Abarbeitung von Serienprodukten
- Schnittstelle zum Engineering/IT/Marketing/PL: Enge Zusammenarbeit zwischen den Bereichen, um Datentransparenz zu gewährleisten und um Handlungsempfehlungen zu geben

Profil

- Abgeschlossenes Hochschulstudium
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit statistischer Datenanalyse
- Erfahrung mit Datenbanken von Vorteil
- Analytisches Denken
- Erkennen von komplexen Zusammenhängen
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Hohe Eigeninitiative
- Gute Kundenorientierung
- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten und die Fähigkeit, Ergebnisse verständlich und überzeugend zu präsentieren

Wenn Sie Interesse an diesem Arbeitsplatz haben, freuen wir uns auf Ihre ausführliche Bewerbung. Diese schicken Sie bitte per E-Mail an bewerbung@dot-coating.de. Für Fragen steht Ihnen Frau Stangenberg gerne zur Verfügung.