

Die CreaPhys GmbH mit Sitz in Dresden ist seit Jahren kompetenter Technologiezulieferer im zukunftsweisenden Bereich der (an-)organischen Opto-Elektronik. Als enger Partner von Forschungseinrichtungen und Unternehmen weltweit entwickeln wir Lösungen für und mit unseren Kunden in den Bereichen Spezialmaschinenbau und Komponenten für die Dünnschichtbeschichtung. Unser Unternehmen ist Mitglied der M. Braun Gruppe, mit Sitz in Garching.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungs- und Service-Teams am Arbeitsort Dresden suchen wir ab sofort eine/einen

Prozessingenieur (m/w/d)

in Vollzeit

Sie unterstützen die operativen Tätigkeiten im Bereich der Anlagen- und Prozessentwicklung, Inbetriebnahmen von Anlagen und Komponenten sowie bei Entwicklungsprojekten. Dafür brauchen wir Fachleute, die sich auf dem Gebiet der Vakuumtechnik / Beschichtungstechnik (insbesondere PVD-Verfahren) gut auskennen. Über die Aufgaben in der Entwicklung und Prozessgestaltung hinaus ist eine Tätigkeit in unserem Unternehmen mit gelegentlichen Einsätzen im In- und Ausland zur Anlagen-Inbetriebnahme verbunden.

Aufgaben

- (Weiter-)Entwicklung und Planung verfahrenstechnischer Prozesse und Anlagen im Bereich PVD-Beschichtung insbesondere für Verdampfungsprozesse
- Berechnung und/oder Simulation von verfahrenstechnischen Anlagen und Prozessen
- Erstellung und Optimierung von Prozessabläufen
- Ausarbeitung technischer Unterlagen u.a. für Inbetriebnahme und Prozessführung
- Erstellung der prozesstechnischen Dokumentationen
- Koordination und Durchführung von kundenspezifischen Inbetrieb- und Abnahmen
- Beratung und Training von Kunden im Rahmen von Anlagenprojekten

Als Voraussetzung für diese Position bringen Sie mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik, Physik oder gleichwertige Qualifikation
- Wünschenswert ist eine mindestens 3 Jahre einschlägige Berufserfahrung in der Planung und/oder Nutzung verfahrenstechnischer Anlagen, idealerweise in der Vakuum-Beschichtungstechnologie
- Fundierte Praxiskenntnisse in der Prozessgestaltung von Beschichtungsprozessen, insbesondere verschiedener PVD-Beschichtungsverfahren
- Kenntnisse über gängige Analysen von Beschichtungsprozessen und Bauelementen
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen und Einsätzen beim Kunden vor Ort
- Fließend Deutsch und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständigen Arbeitsweise aber auch Begeisterung für Teamarbeit, Lösungswille, Kreativität, Spaß an Verantwortung

Wir bieten Ihnen ein attraktives Arbeitsumfeld sowie gute Entwicklungsmöglichkeiten bei abwechslungsreichen Aufgaben auf hohem technologischem Niveau. Intensive Einarbeitung und Betreuung in den ersten Monaten sowie individuelle Schulungs- und Fortbildungsprogramme sind bei uns selbstverständlich. Dies wird ergänzt durch ein leistungsgerechtes Vergütungsmodell und Sozialleistungen eines modernen Betriebes.

In einem stark wachsenden Markt erwartet Sie eine interessante und abwechslungsreiche Herausforderung mit viel Eigenverantwortung und Selbständigkeit in einer erfolgreichen Unternehmensgruppe, die sich vorgenommen hat, gemeinsam immer einen Schritt voraus zu sein.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen.

CreaPhys GmbH, Niedersedlitzer Straße 75, Haus A, 01257 Dresden

E-Mail: personalabteilung@creaphys.com , Website: www.creaphys.com
Telefon +49 (0)351 / 407 916 - 20 · Fax +49 (0)351 / 407 916 22

