



CoorsTek Careers

Work for one of the most "Amazing companies on the planet!"

Die CoorsTek GmbH ist weltweit mit über 6000 Mitarbeitern führend in der Entwicklung und Herstellung von Hochleistungswerkstoffen und einzigartigen Werkstoffkombinationen. Langjährige und qualifizierte Kenntnisse in der Herstellung von Hochleistungskeramik macht sie zu einem bedeutenden Partner in vielfältigen industriellen Anwendungen wie der Automobil-, Luftfahrt-, Elektronik-, Maschinenbau- und Halbleiterindustrie, der Medizintechnik sowie der Öl- und Gasindustrie. In Deutschland sind über 300 Mitarbeiter an drei Fertigungsstandorten tätig. Für den Standort in Mönchengladbach suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Ingenieur Prozessoptimierung m/w/d Nordrhein-Westfalen

Die Aufgabe:

In dieser Aufgabe gestalten Sie die Zusammenarbeit von Engineering, der Fertigung und weiteren Unternehmensbereichen im Rahmen der Prozessoptimierung, der Qualitätsverbesserung und der Ausschussreduktion. Hierzu gehören im Wesentlichen:

- Analyse der bestehenden Prozesse, neuer und vorhandener Produktspezifikationen
- Optimierung der Produktionsprozesse unter OEE-Gesichtspunkten, Nutzungs-, Leistungs- und Qualitätsgrad sowie Produktivität der Mitarbeiter
- Unterstützung bei der Kostenanalyse laufender Prozesse sowie bei der Kostenplanung von Neuprojekten
- Unterstützung auch bei standortübergreifenden Projekten hinsichtlich Materialfluss- und Betriebsabläufen einschließlich Simulationsmodellen
- Sie berichten direkt an den Produktionsleiter Engineering

Die Anforderungen:

- technische Ausbildung oder Weiterbildung zum Techniker bzw. vergleichbare Aus-/Weiterbildung oder ein abgeschlossenes technisches Studium
- mehrjährige Erfahrung im Bereich Prozess-/Verfahrenstechnik sowie TQM-Methoden zur Prozessverbesserung im Umfeld eines produzierenden Unternehmens
- Prozess- und Kostendenken, gutes technisches Verständnis
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- selbständige und zielorientierte Arbeitsweise, Organisationsstärke
- routinierter Umgang mit CAD-Anwendungen und Office-Anwendungen
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Die Leistungen:

- ein vielseitiges und verantwortungsvolles Aufgabenfeld in einem innovativen und erfolgreichen Umfeld
- eine intensive, auf Ihre Vorkenntnisse aufbauende Einarbeitung und Betreuung
- schlanke Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- individuelle Weiterbildungsangebote und moderne Arbeitsmittel
- ein angemessenes Einkommen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Bonuszahlungen nach Geschäftserfolg sowie eine arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge
- Dienstsitz ist in einer attraktiven Großstadt in NRW
- kostenlose Mitarbeiterparkplätze

Nehmen Sie teil an diesem Erfolg und senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Tätigkeitsprofil inklusive Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin) gern auch per E-Mail < 3 MB mit der Kennziffer ID-PO 2604 an die: