



SEI DABEI, WENN ZUKUNFT ENTSTEHT!

Für den Standort Saerbeck suchen wir ab sofort:

MITARBEITER TECHNISCHE PROJEKTE (M/W/D)

DEINE AUFGABEN

- Selbstständige Wartung und Instandhaltung der Maschinen im Produktionsbereich sowie die Dokumentation der Vorgänge
- Technische Betreuung der Maschinen und Schulung der Maschinenführer auf diesen Anlagen
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme von Neumaschinen
- Reparatur der Nähmaschinen inkl. der Dokumentation und Wiederbeschaffung von Ersatzteilen
- Technische Entwicklung der Parameter von Wicklern, Dokumentation und Schulung relevanter Maschinenführer
- Selbstständige Installation und Reparatur der Betriebsausrüstung

DEIN PROFIL

- Handwerkliche Ausbildung im technischen Bereich
- Berufserfahrung im Bereich Wartung und Instandhaltung von technischen Maschinen
- Ausgeprägtes technisches und analytisches Verständnis
- Berufsrelevante Englischkenntnisse wünschenswert
- Teamfähigkeit, strukturierte Arbeitsweise

SAERTEX multiCom ist mit 90 MIO. € Umsatz **Weltmarktführer** in der Herstellung von Schlauchlinern aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Mit unseren **innovativen Lösungen werden Rohrleitungen** für Abwasser, Trinkwasser und Gas umweltschonend im grabenlosen Verfahren saniert. Unser internationales Team von **300 Mitarbeitern** ist eine eigenständige Tochtergesellschaft der SAERTEX Gruppe mit 1.400 Mitarbeitern und 17 Standorten weltweit. Gemeinsam teilen wir eine Vision: Innovation für eine ressourcen-schonende Zukunft.

WAS WIR DIR BIETEN



Gestaltungsspielraum, Verantwortung und Entwicklungsperspektiven in einem Familienunternehmen auf Wachstumskurs



Eine Firmenkultur mit kollegialem Arbeitsklima und flachen Hierarchien



Klimatisierte Räumlichkeiten



Eine marktgerechte Vergütung mit tariflicher Absicherung



Jobrad, Obstag, Physiotherapie & mehr für Deine Gesundheit



Eine Eintrittskarte für unsere legendären Firmenevents



SAERTEX multiCom GmbH
Cornelia Seikowski
Brochterbecker Damm 52
48369 Saerbeck / Germany
bewerbung@saertex.com
www.saertex.com

