



SEI DABEI, WENN ZUKUNFT ENTSTEHT!

Für den Standort Saerbeck suchen wir ab sofort:

## MITARBEITER PRODUKTDATENVERWALTUNG (M/W/D)

### DEINE AUFGABEN

- Du legst Stammdaten, Stücklisten und Arbeitspläne an
- Du pflegst Stammdaten für In- und Auslandsstandorte
- Du kommunizierst mit Schnittstellen im globalen Unternehmen um Datenaktualität zu gewährleisten
- Du erstellst Prozessdokumentationen
- Du unterstützt beim Aufbau von Prozessen mit Schnittstellen
- Du bist Teil des Teams Strategie & Prozesse

### DEIN PROFIL

- Du verfügst über eine kaufmännische oder technische Ausbildung
- Du konntest bereits Erfahrungen im Bereich SAP, Datenmanagement oder Prozessmanagement sammeln
- Du arbeitest strukturiert, selbstständig und zuverlässig
- Du verfügst über ein technisches Verständnis und hast Interesse an Daten und IT
- Du hast Deutsch- und gute Englischkenntnisse

**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



Flexible Arbeitszeiten für Deine Work-Life-Balance



Eine marktgerechte Vergütung mit tariflicher Absicherung



Jobrad, Obstag, Physiotherapie & mehr für Deine Gesundheit



Eine Eintrittskarte für unsere legendären Firmenevents



**SAERTEX multiCom GmbH & Co. KG**

Cornelia Seikowski  
Brochterbecker Damm 52  
48369 Saerbeck / Germany  
bewerbung@saertex.com  
[www.saertex-multicom.com](http://www.saertex-multicom.com)

