



Wir zählen zu den größten obstverarbeitenden Industriebetrieben in Europa und verfolgen das Ziel führender Produzent im Bereich der alkoholfreien Getränke und Brotaufstriche zu sein. Höchste Qualitätsansprüche und ausgesuchte Rohwaren bilden dabei unsere Maxime. Die Entwicklung individueller Produktkonzepte und die Anforderungen höchster Qualität lassen unsere Kunden stets im Mittelpunkt aller Bestrebungen stehen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie als:

Produktionsplaner (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Produktionsplanung in Bezug auf Produktionsanlage, -zeitpunkt und -menge und Schnittstelle zwischen den Abteilungen Vertrieb, Einkauf und Logistik
- Bericht von Planungsabweichungen an den Produktionsleiter (z.B. Produktionsstörungen) und Koordination von daraus resultierenden Veränderungen im Produktionsablauf
- Erstellung von Produktionsberichten und Archivierung von Produktionsdaten
- Unterstützung bei der abteilungsübergreifenden Koordination des Einsatzes der Mitarbeiter im Produktionsbereich
- Erstellung von Wirtschaftlichkeitsanalysen, Rentabilitätsberechnungen, Effizienzberechnungen und Statistiken für die Produktionsleitung und Geschäftsführung
- Verantwortung für die Vorbereitung und Auswertung der Quartalsinventuren

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung und praktische Erfahrung im technischen Bereich
- Grundkenntnisse in den gängigen Office-Anwendungen und idealerweise in SAP
- Kommunikationsstärke, Organisationsgeschick und Durchsetzungsvermögen
- Sie handeln selbstständig, übernehmen gerne Verantwortung und Ihre Teamfähigkeit rundet Ihr Profil ab

Interessiert? Dann bewerben Sie sich gern über unser Online-Bewerbungsformular oder senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse sowie Gehaltsvorstellung) an die Emailadresse personal@stute-fruits.de ! Für Fragen hilft Ihnen unsere Personalabteilung unter (05251) 170 - 340 gerne weiter.

Stute Nahrungsmittelwerke GmbH & Co. KG

Frau Anja Hagenow Abtsbrede 129 33098 Paderborn www.stute-fruits.de