

Stelle: 6949 Mitarbeiter (m/w/d) Fleisch- und Wurstproduktion in Schmalkalden (Arbeitsplatz) in Schmalkalden



Arbeitgeber: Fleisch- und Wurstwaren Schmalkalden GmbH Thüringen
An der Auehütte 21
98574 Schmalkalden

zu besetzen ab: 29.01.2025

zu bewerben ab: 29.01.2025

Stellenbeschreibung:

Die Fleisch- und Wurstwaren Schmalkalden GmbH Thüringen sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Mitarbeiter (m/w/d) in der Wurstproduktion in Schmalkalden. Es handelt sich um eine für 6-Monate befristete Stelle mit der Option auf Verlängerung.

Tätigkeiten:

- Schneiden von Fleisch und Gemüse
- Herstellung an der Anlage von Grillspießen, -fackeln, Rouladen und weitere Artikel
- Verpackung der Grillwaren
- Einhaltung der Hygiene- und Qualitätsstandards

Arbeitszeit: 06:00 - 14:00 Uhr

Anforderungen:

- Zuverlässigkeit
- Schichtbereitschaft im Ausnahmefall
- Sorgfältiger Umgang mit Lebensmitteln
- Arbeit mit Maschinen
- optimal wäre Deutschkenntnisse
- Einhaltung der Hygienevorschriften
- Gesundheitspass (Der Arbeitgeber unterstützt bei der Beantragung.)
- Ausbildung als Fleischer (m/w/d) bzw. Koch (m/w/d) wäre optimal, Quereinsteiger sind auch herzlich willkommen

Angebote des Arbeitgeber:

- krisensicherer und erfolgreicher Arbeitgeber
- Option auf Verlängerung des Arbeitsvertrags
- stets pünktliche, tarifgerechte Entlohnung mit vielen Zusatzleistungen wie Einkaufsgutscheinen, E-Bike Leasing, betriebliche Altersvorsorge und mehr
- bei allen Aufgaben erfolgt eine sorgfältige Einarbeitung
- nötige Arbeitskleidung und -material wird zur Verfügung gestellt
- für die persönliche Verpflegung kann die Betriebskantine oder der Werksverkauf genutzt werden
- zahlreiche Weiterentwicklungsmöglichkeiten (zum Teamleiter, Ausbilder oder Mentor) - als Fleischer ist auch eine Fortbildung zum Meister möglich

Bei Interesse und Eignung bewerben Sie sich bitte unter:
Fleisch- und Wurstwaren Schmalkalden GmbH Thüringen
An der Auehütte 21
98574 Schmalkalden

oder per E-Mail an:
narin.alizada@landstolz.com

Einsatzort: 98574 Schmalkalden