Einstiegsqualifizierung

"Herstellen von Malz und Würze"

Tätigkeitsbereiche:

- Betriebliche und technische Kommunikation
- Hygiene
- Rohstoffe, Hilfsstoffe und Betriebsmittel
- Herstellen von Malz
- Herstellen von Würze
- Qualitätskontrolle
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Umweltschutz

Einstiegsqualifizierung "Herstellen von Malz und Würze"

Tätigkeiten	Qualifikationen
Betriebliche und technische Kommunikation	Betriebsanleitungen und -anweisungen anwendenArbeitsbezogene Berichte anfertigen
Hygiene	 Produktionsanlagen und Leistungssysteme reinigen, desinfizieren und sterilisieren Reinigungs- und Desinfektionslösungen ansetzen und anwenden Maßnahmen der Personal-, Produkt und Betriebshygiene durchführen
Rohstoffe, Hilfsstoffe und Betriebsmittel	 Rohstoffe, Hilfsstoffe und Betriebsmittel annehmen, prüfen, lagern und bereitstellen Lagerbestände kontrollieren und pflegen
Herstellen von Malz	 Anlagen und Maschinen zum Fördern, Aufbereiten, Weichen, Keimen, Darren, Entkeimen und Einlagern bedienen und Produktionsabläufe kontrollieren Zeiten, Temperaturen und Mengen für Mälzungsprozesse festlegen Weichgrad, Keimstadium, Kornauflösung und Mälzungsschwand feststellen
Herstellen von Würze	 Malz unter Berücksichtigung von Vorgaben zur Schrotbeschaffenheit schroten Zeiten, Temperaturen und Mengen für Maischprozesse festlegen Maischprozesse nach Malzqualität und Biersorte führen Maische läutern
Qualitätskontrolle	 Proben für die Überwachung der Abfüllung nehmen und auswerten
Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit	 Gefährdung von Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz feststellen und Maßnahmen zu ihrer Vermeidung ergreifen Berufsbezogene Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften anwenden Verhaltensweisen bei Unfällen beschreiben sowie erste Maßnahmen einleiten Vorschriften des vorbeugenden Brandschutzes anwenden; Verhaltensweisen bei Bränden beschreiben und Maßnahmen zur Brandbekämpfung ergreifen
Umweltschutz	 Für den Betrieb geltende Regelungen des Umweltschutzes anwenden Abfälle vermeiden und Stoffe und Materialien einer umweltschonenden Entsorgung zuführen