



Notfallprotokoll:

Maßnahmen bei Abweichungen von den Temperaturgrenzen

bei Bedarf

Sie haben bei der Temperaturkontrolle eine größere oder länger andauernde Abweichung festgestellt. Protokollieren Sie hier Ihre Maßnahmen entsprechend der nachfolgenden. Schritt für Schritt Anleitung:

Datum

Dauer

Bezeichnung

Allgemeine Richtlinien

- Bei jeder Abweichung von den festgelegten Temperaturgrenzen muss sofort gehandelt werden, um die Sicherheit der Lebensmittel zu gewährleisten.
- Die Protokolle sind von allen Mitarbeitern zu befolgen, die mit der Lagerung, Zubereitung und Kontrolle von Lebensmitteln betraut sind.

Beschreibung

Schritte bei Temperaturabweichungen

1. Feststellung der Abweichung

- Überprüfen und bestätigen der Temperaturabweichung.
- Dokumentieren des Zeitpunkts und der Dauer der Abweichung.

Soll-Wert
°C

Ist-Wert
°C

2. Informierung des Verantwortlichen

- Sofortige Benachrichtigung des Küchenchefs oder des HACCP-Verantwortlichen.

3. Bewertung des Risikos

- Beurteilung der potenziellen Risiken für die Lebensmittelsicherheit.
- Entscheidung über die weitere Verwendung oder Entsorgung der betroffenen Lebensmittel.

gering

normal

erhöht

hoch

☐☐☐☐

4. Maßnahmen zur Risikominderung

- Sofortige Korrektur der Temperatur, falls möglich.
- Isolierung der betroffenen Lebensmittel, um Kreuzkontamination zu vermeiden.

5. Entscheidung über die betroffenen Lebensmittel

- Wenn Lebensmittel nicht mehr sicher sind, müssen sie entsorgt werden.
- Bei Unsicherheit sollte im Zweifel immer für die Lebensmittelsicherheit entschieden werden.

keine Gefahr

entsorgt

☐☐

6. Dokumentation und Analyse

- Aufzeichnung des Vorfalls im HACCP-Protokoll.
- Analyse der Ursachen und Bewertung, ob Änderungen im Prozess oder in der Ausstattung erforderlich sind.

keine Änderungen

Änderungen

☐☐

7. Überprüfung und Anpassung der Prozesse

- Überprüfung der Kühlgeräte und Thermometer auf Funktionsfähigkeit.
- Gegebenenfalls Anpassung der Prozesse zur Temperaturkontrolle.

Unterschrift
durchgeführt

Unterschrift
Verantwortlicher