

Prüfungsposition 1**Vorbereiten von Rohstoffen
Zwischenfabrikat****Prüfungszeit (Richtwert)****300 Min.**

A = Ausgangslage

Z = Zielvorgabe

Kandidat/Kandidatin _____

Anforderungen / Hinweise:Unterposition **1.1 ist obligatorisch**; aus den Unterpositionen 1.2 – 1.4 sind zwei auszuwählen

Unterpos.	Pflichtarbeiten	Variable Arbeiten	Spezielle Hinweise
1.1	Herstellen von Vorlösungen für Hart-oder Weichkaramellen		
A:	Produktionsanlagen vorbereiten, einrichten, in Betrieb nehmen und Sicherheitsmaßnahmen beachten.		Arbeitsabläufe eigenständig, ev. im Team planen und Arbeitsergebnisse kontrollieren, bewerten und dokumentieren. Handbetrieb oder automatischer Betrieb mit Rezeptprogrammierung. (zuckerhaltig oder zuckerfrei).
Z:	Herstellung einer Vorlösung für die Weiterverarbeitung gemäß Vorschrift/ Rezeptur .		
1.2	Herstellen einer Gießmasse / Vorlösung (Mogultechnologie)		
A:	Produktionsanlagen vorbereiten, einrichten, in Betrieb nehmen und Sicherheitsmaßnahmen beachten.		Arbeitsabläufe eigenständig, ev. im Team planen und Arbeitsergebnisse kontrollieren, bewerten und dokumentieren. Handbetrieb oder automatischer Betrieb mit Rezeptprogrammierung. (zuckerhaltig oder zuckerfrei).
Z:	Herstellung einer Gießmasse für die Weiterverarbeitung gemäß Vorschrift/ Rezeptur .		
1.3	Herstellen einer Bonbonfüllung		
A:	Einrichten der erforderlichen Produktionsanlagen, Maschinen und Geräte; bereitstellen von Halbfabrikaten, Roh-, Hilfs- und Zusatzstoffen gemäss Rezeptur.		Arbeitsergebnisse kontrollieren, bewerten und dokumentieren Flüssig-, Fett- oder Brausefüllung
Z:	Freigabe der Bonbonfüllung gemäß Vorschrift/ Rezeptur und der Prozesskontrolle.		
1.4	Herstellen von Zutatenmischungen		
A:	Einrichten der erforderlichen Produktionsanlagen, Maschinen und Geräte; bereitstellen von Halbfabrikaten, Roh-, Hilfs- und Zusatzstoffen gemäss Rezeptur.		Arbeitsergebnisse kontrollieren, bewerten und dokumentieren Aroma-, Vitamin- oder Süßstoffmischungen
Z:	Mischungen unter Berücksichtigung produktspezifischer Rezepturen ansetzen. Freigabe der Mischungen gemäß Vorschrift/ Rezeptur und der Prozesskontrolle.		