

Anmeldung Berufsprüfung für Milchtechnologen/innen

Die Anmeldung genau ausfüllen und mit den erforderlichen Unterlagen an den Schweizerischen Milchwirtschaftlichen Verein, Gurtengasse 6, Postfach 3022, 3001 Bern, einsenden, oder an E-Mail: bildung@smv-ssil.ch

Kandidat/in

Name _____ Vorname _____
 Strasse _____
 PLZ/Ort _____
 E-Mail _____ Telefon _____
 Heimatort _____ Kanton _____ Staat _____
 AHV-Nr. _____ Geburtsdatum _____

Schwerpunktthema

Wird von der QS-Kommission genehmigt. Das Schwerpunktthema umfasst einen Bereich des Prüfbetriebes, der für den Betrieb wirtschaftlich prioritär ist.

Besuch des Vorbereitungskurses bis 2019	Besuch des Vorbereitungskurses ab 2020
<input type="checkbox"/> 15 Käse aus roher und thermisierter Milch	<input type="checkbox"/> 4 Halbhart-, Hart- & Extrahartkäse herstellen
<input type="checkbox"/> 16 Käse aus pasteurisierter Milch	<input type="checkbox"/> 5 Weich- und Frischkäse herstellen
<input type="checkbox"/> 17 Flüssige Milchprodukte	<input type="checkbox"/> 6 Sauermilchprodukte herstellen
<input type="checkbox"/> 18 Sauermilchprodukte	<input type="checkbox"/> 7 Fett- und Proteinkonzentrate herstellen
<input type="checkbox"/> 19 Dessertprodukte und Speiseeis	<input type="checkbox"/> 8 Dessertprodukte und Speiseeis herstellen
<input type="checkbox"/> 20 Fett- und Proteinkonzentrate	<input type="checkbox"/> 9 Flüssige Milchprodukte herstellen

Prüfbetrieb

Name des Betriebes _____
 Strasse _____
 PLZ/Ort _____
 Gewerblicher Betrieb Industrieller Betrieb

Betreuer im Betrieb

Name _____ Vorname _____
 Mail _____ Telefon _____

Ich wünsche die Abschlussprüfung im Prüfungsbetrieb abzulegen in der Zeit vom _____ bis _____
 (Mind. 30 Tage angeben, frühestens 4 Monate nach Anmeldefrist)

Chronologische Zusammenstellung der vorgeschriebenen Praxiszeit nach dem Lehrabschluss:

Jahr Lehrabschlussprüfung _____

Datum (von – bis)	Arbeitgeber	Monate
Total: min. 12 Monate (Stichtag ist die Berufsprüfung im Betrieb)		

Jede Eintragung muss belegt sein (z.B. Eintragung Berufsausweis oder Kopie Arbeitszeugnis)

Der Anmeldung sind zusätzlich beizufügen

- Kopien der für die Zulassung geforderten Arbeitszeugnisse
- Kopie der Modulabschlüsse
- Projektbeschreibung für eine praxisbezogene Projektarbeit (ist zusätzlich per E-Mail in **Wordformat** einzureichen an bildung@smv-ssil.ch)
- Ausweis über die Grundschulung Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Kopie eines amtlichen Ausweises mit Foto

Einwilligung zur Publikation des Namens des Kandidaten, wenn die Prüfung bestanden wird

- Ja Nein (Datenschutzgebung)

Allgemeine Bemerkungen

Ort und Datum

Unterschrift des Kandidaten/der Kandidatin

Der Arbeitgeber bestätigt, dass er eine praxisbezogenen Projektarbeit in seinem Betrieb unterstützt.

Ort und Datum

Unterschrift des Arbeitgebers

Eidg. Berufsprüfung für Milchtechnologen/innen (BP)

Allgemeine Informationen

Anmeldetermine 2023

Organisation und Ablauf gemäss aktueller Prüfungsordnung und Wegleitung

- | | |
|--------------------|------------------|
| ▪ 1. Anmeldetermin | 15. Februar 2023 |
| ▪ 2. Anmeldetermin | 31. August 2023 |
| ▪ 3. Anmeldetermin | 15. Februar 2024 |
| ▪ Prüfungsgebühr | Fr. 1'000.00 |

Anmeldeformular, Prüfungsordnung, Wegleitung und Modulbeschreibungen für die Berufsprüfung können im Internet unter www.milchtechnologe.ch (Weiterbildung) heruntergeladen werden. Die Anmeldung ist beim SMV termingerecht einzureichen.

Zulassungsbedingungen

- Ein eidgenössisches Fähigkeitszeugnis eines lebensmittelverarbeitenden Berufes
- 12 Monate Praxiszeit nach dem Lehrabschluss für Milchtechnologen, Käser oder Molkeristen; 24 Monate für andere lebensmittelverarbeitende Berufe (Stichtag ist die Berufsprüfung im Betrieb)
- mindestens **24 Punkte (19 Punkte)** bei Besuch der Vorbereitungskurse ab 2020 aus den in der Wegleitung festgelegten Modulabschlüssen der Berufsprüfung.
- Die eingereichte Projektbeschreibung muss von der QS-Kommission genehmigt werden (das Projekt muss primär den Inhalten und dem Niveau der Module der Berufsprüfung entsprechen).
- Ausweis über die Grundschulung Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

Der Entscheid über die Zulassung zur Abschlussprüfung wird der Bewerberin oder dem Bewerber schriftlich mitgeteilt.

Bei der Anmeldung müssen folgende Unterlagen eingereicht werden:

- Anmeldeformular des SMV
- Kopien der für die Zulassung geforderten Arbeitszeugnisse
- Kopie der Modulabschlüsse
- Projektbeschreibung für eine praxisbezogene Projektarbeit
- Ausweis über die Grundschulung Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Kopie eines amtlichen Ausweises mit Foto

Projektbeschreibung

Mit der Anmeldung ist eine Projektbeschreibung für eine praxisbezogene Projektarbeit einzureichen. Auf maximal einer A4-Seite ist das vorgesehene Projekt mit folgender Struktur zu beschreiben:

Identifikation	Eidg. Berufsprüfung für Milchtechnologen und Milchtechnologinnen Projektbeschrieb für die Abschlussprüfung 20XX <ul style="list-style-type: none">• Name und Vornamen des Kandidaten/der Kandidatin• Adresse des Betriebes• Name und Vorname des Betreuers
Titel des Projekts	Der Titel des Projekts soll die Zielsetzungen widerspiegeln.
Ausgangslage	<ul style="list-style-type: none">• Wen und warum interessiert das Thema?• Ist-Zustand?• Was ist der Auftrag?• Welche Erwartungen werden mit der Arbeit verbunden?• Wurden eventuell bereits Vorarbeiten geleistet (z.B. Versuche, Auswertungen)?• Gibt es Einschränkungen? <p>Umfang: 8 – 12 Zeilen</p>
Zielsetzungen	Folgende Frage gilt es zu beantworten: Welche Ziele sollen mit dieser Projektarbeit erreicht werden? Umfang: Die Zielsetzungen sind in 1 - 3 prägnanten Sätzen zu beschreiben.
Wichtige Projektschritte	Mit der Angabe der Projektschritte wird das Vorgehen bei der Projektarbeit ersichtlich. Was wird der Reihe nach gemacht?

Beispiel

Eidg. Berufsprüfung für Milchtechnologinnen und Milchtechnologen
Projektbeschrieb für die Abschlussprüfung 20XX

Kandidat	Muster Daniel
Betrieb	Käserei Moos, 3272 Walperswil
Betreuer im Betrieb	Müller Hans

Entwicklung eines Weichkäses mit einer saisonalen Frischkäse-Füllung

Ausgangslage

Im grossen Weichkäseangebot ergeben sich immer neue Geschmacksvarianten. Dies erfahren wir auch durch die Nachfrage nach Weichkäse in unserem Verkaufsladen. Da wir in unserem Betrieb noch keinen Weichkäse produzieren, möchten wir einen Weichkäse - Typ Brie - mit saisonaler Frischkäse-Füllung entwickeln.

Die Frischkäse-Füllung, die in den Käse kommt, wird dabei im Rahmen dieser Projektarbeit zugekauft. In einer späteren Phase ist vorgesehen, dass wir die Frischkäsefüllung selber herstellen. Durch mehrere Versuche gilt es, den besten Geschmack und die ideale Konsistenz zu eruieren. Dies werden wir durch Degustationen herausfinden. Zuletzt möchten wir den Käse in unserem Laden mit guter Marge verkaufen können.

Zielsetzungen

In der Käserei Moos soll ein Weichkäse - Typ Brie - mit saisonaler Frischkäse-Füllung entwickelt und die Haltbarkeit ermittelt werden.

Wichtige Projektschritte

- Produktbeschreibung ausarbeiten für Brie, z.B. Sachbezeichnung, Fett- und Wassergehalte, Aroma, Viskosität, Laibgrössse etc. festlegen
- Zeitplanung erstellen
- Sensorische Tests: Ziele festlegen, planen
- Informationen zur Produktherstellung beschaffen (Roh-, Hilfsstoffe, Technologie)
- Herstellungsprozess definieren und Versuche planen (Ablaufschema, Fabrikationsrapport erstellen, etc.)
- Versuchsproduktionen durchführen, auswerten, optimieren, wiederholen
- Brie beurteilen (analytisch, sensorisch)
- Deklaration für Brie erarbeiten
- Schlussfolgerungen ziehen (z.B. weiteres Vorgehen, Empfehlungen an den Auftraggeber)