

Lehrgangs- und Prüfungsplan 2024 / 2025

Ausbildungsberuf: Milchtechnologe/in

	BBS 3	Überbetriebliche Ausbildung Lehrmolkerei *	Prüfungen
AMT 1 A 81. BLG	21.10.2024 – 30.10.2024 04.11.2024 – 20.12.2024 10.02.2025 – 28.02.2025	17.03.2025 – 11.04.2025	---
AMT 1 B 82. BLG	21.10.2024 – 30.10.2024 04.11.2024 – 20.12.2024 10.02.2025 – 28.02.2025	23.04.2025 – 30.04.2025 05.05.2025 – 22.05.2025	---
AMT 2 A 83. BLG	05.08.2024 – 27.09.2024 06.01.2025 – 31.01.2025	07.10.2024 – 25.10.2024 04.11.2024 – 08.11.2024	Zwischenprüfung schriftliche Prüfung: 20.01.2025 (Milchbehandlung) praktische Prüfung: 03.02. – 07.02.2025 (Produktionsabläufe) Berichtsheftabgabe zur ZP verbindliche Abgabe zur Prüfung: 06.01.2025
AMT 2 B 84. BLG	05.08.2024 – 27.09.2024 06.01.2025 – 31.01.2025	18.11.2024 – 13.12.2024	Zwischenprüfung schriftliche Prüfung: 20.01.2025 (Milchbehandlung) praktische Prüfung: 03.02. – 07.02.2025 (Produktionsabläufe) Berichtsheftabgabe zur ZP verbindliche Abgabe zur Prüfung: 06.01.2025
AMT 3 A 85. BLG	03.02.2025 – 07.02.2025 (Homeschooling) 10.03.2025 – 04.04.2025 22.04.2025 – 30.04.2025 05.05.2025 – 28.05.2025 02.06.2025 – 06.06.2025 11.06.2025 19.06.2025 – 25.06.2025	06.01.2025 – 31.01.2025 12.06.2025 – 18.06.2025	Abschlussprüfung schriftliche Prüfung: 02.06.2025 (WISO) 16.06.2025 (Milchtechnologie) praktische Prüfung: 26.06. – 02.07.2025 (Produktherstellung) Berichtsheftabgabe zur AP verbindliche Abgabe für die Zulassung zur Prüfung: 10.03.2025
AMT 3 B 86. BLG	03.02.2025 – 07.02.2025 (Homeschooling) 10.03.2025 – 04.04.2025 22.04.2025 – 30.04.2025 05.05.2025 – 28.05.2025 02.06.2025 – 06.06.2025 11.06.2025 – 18.06.2025	10.02.2025 – 07.03.2025 19.06.2025 – 25.06.2025	Abschlussprüfung schriftliche Prüfung: 02.06.2025 (WISO) 16.06.2025 (Milchtechnologie) praktische Prüfung: 26.06. – 02.07.2025 (Produktherstellung) Berichtsheftabgabe zur AP verbindliche Abgabe für die Zulassung zur Prüfung: 10.03.2025

* In jedem Ausbildungsblock sind 5 Tage fachpraktische Übungen der BBS 3 enthalten.

Freisprechungsfeier für beide Ausbildungsberufe: Donnerstag, 03.07.2025

Ausbildungsberuf: Milchwirtschaftliche/r Laborant/in

	BBS 3	Überbetriebliche Fortbildung	Prüfungen
AML 1 A 232. BLG	21.10.2024 – 30.10.2024 04.11.2024 – 20.12.2024 10.02.2025 – 28.02.2025	chemische und mikrobiologische Untersuchungsmethoden: 31.03.2025 – 04.04.2025 ----- + 2 Wochen integriert im Blockkurs BBS 3	--
AML 1 B 233. BLG	21.10.2024 – 30.10.2024 04.11.2024 – 20.12.2024 10.02.2025 – 28.02.2025	chemische und mikrobiologische Untersuchungsmethoden: 07.04.2025 – 11.04.2025 ----- + 2 Wochen integriert im Blockkurs BBS 3	--
AML 2 A 234. BLG	05.08.2024 – 02.10.2024 06.01.2025 – 30.01.2025	chromatographische Analyseverfahren: 07.07.2025 – 11.07.2025 infrarotspektroskopische Analyseverfahren: 14.07.2025 – 18.07.2025 ----- + 2 Wochen integriert im Blockkurs BBS 3	Zwischenprüfung schriftliche Prüfung: 20.01.2025 (Untersuchung von Milch) praktische Prüfung: 31.01. – 07.02.2025 (Untersuchungsmethoden) Berichtsheftabgabe zur ZP verbindliche Abgabe zur Prüfung: 06.01.2025
AML 2 B 235. BLG	05.08.2024 – 02.10.2024 06.01.2025 – 30.01.2025	infrarotspektroskopische Analyseverfahren: 07.07.2025 – 11.07.2025 chromatographische Analyseverfahren: 14.07.2025 – 18.07.2025 ----- + 2 Wochen integriert im Blockkurs BBS 3	Zwischenprüfung schriftliche Prüfung: 20.01.2025 (Untersuchung von Milch) praktische Prüfung: 31.01. – 07.02.2025 (Untersuchungsmethoden) Berichtsheftabgabe zur ZP verbindliche Abgabe zur Prüfung: 06.01.2025
AML 3 A 236. BLG	03.03.2025 – 04.04.2025 22.04.2025 – 29.04.2025 05.05.2025 – 16.05.2025 23.05.2025 – 28.05.2025 02.06.2025 – 06.06.2025 11.06.2025 – 24.06.2025	Lehrmolkerei: 16.09.2024 – 20.09.2024 chemische und mikrobiologische Untersuchungsmethoden: 07.10.2024 – 11.10.2024 ÜBF-Sensorikschulung: 30.04.2025 produktorientierte Aufgabenstellungen: 19.05.2025 – 22.05.2025 ----- + 2 Wochen integriert im Blockkurs BBS 3	Abschlussprüfung schriftliche Prüfung: 02.06.2025 (WISO) 16.06.2025 (Untersuchungsverfahren und Produkttechnologie) praktische Prüfung: 25.06. – 02.07.2025 (Labortechnik und Untersuchungswesen) Berichtsheftabgabe zur AP verbindliche Abgabe für die Zulassung zur Prüfung: 03.03.2025
AML 3 B 237. BLG	03.03.2025 – 04.04.2025 22.04.2025 – 29.04.2025 05.05.2025 – 22.05.2025 02.06.2025 – 06.06.2025 11.06.2025 – 24.06.2025	Lehrmolkerei: 09.09.2024 – 13.09.2024 chemische und mikrobiologische Untersuchungsmethoden: 14.10.2024 – 18.10.2024 ÜBF-Sensorikschulung: 30.04.2025 produktorientierte Aufgabenstellungen: 23.05.2025 – 28.05.2025 ----- + 2 Wochen integriert im Blockkurs BBS 3	Abschlussprüfung schriftliche Prüfung: 02.06.2025 (WISO) 16.06.2025 (Untersuchungsverfahren und Produkttechnologie) praktische Prüfung: 25.06. – 02.07.2025 (Labortechnik und Untersuchungswesen) Berichtsheftabgabe zur AP verbindliche Abgabe für die Zulassung zur Prüfung: 03.03.2025

ges. Feiertage, Ferientermine und schulfreie Tage 2024/2025:

Sommerferien 2024:	24.06.2024 – 02.08.2024	Ostermontag:	21.04.2025
Tag der dt. Einheit	03.10.2024	Kirchentag:	30.04.2025
Herbstferien:	04.10.2024 – 18.10.2024	Tag der Arbeit:	01.05.2025
Reformationstag:	31.10.2024	Tag nach dem 1. Mai	02.05.2025
Tag nach dem Reformationstag:	01.11.2024	Chr. Himmelfahrt:	29.05.2025
Weihnachtsferien:	23.12.2024 – 03.01.2025	Tag nach Himmelfahrt:	30.05.2025
Zeugnisferien:	03.02.2025 – 04.02.2025	Pfingstmontag:	09.06.2025
Osterferien:	07.04.2025 – 17.04.2025	Pfingstferien:	10.06.2025
Karfreitag:	18.04.2025	Sommerferien 2025:	03.07.2025 – 13.08.2025