

Landwirt/in EFZ-Ausbildungsziele für den Lehrbetrieb

Lernende, Vorname, Name:

1. Lehrjahr, Name und Adresse Lehrbetrieb:

2. Lehrjahr, Name und Adresse Lehrbetrieb:

3. Lehrjahr, Name und Adresse Lehrbetrieb:

Anleitung: Die folgenden Lernziele sind über die drei Lehrjahre von den Lehrbetrieben zu behandeln. Die Übersicht geht also mit den Lernenden mit. Die Nummerierung entspricht dem Bildungsplan, in welchem die Punkte noch detaillierter aufgeführt sind. Die grauen Lernziele (■) werden auch im ÜK behandelt. Behandelte Lernziele können abgehakt, dürfen aber auch später noch einmal behandelt werden. Dieses Poster ist ein Hilfsmittel. Es zählt nicht das Kreuz, sondern der Lerneffekt. Das Poster hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Lehrjahr 1. 2. 3.	Tierhaltung	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1 Nutztiere halten und pflegen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.1.1 Die Haltung und Pflege der Tiere zweckentsprechend ausführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.1.2 Die Tiere in ihrer Umgebung beobachten, Wohlergehen oder Unwohlsein erkennen und wenn nötig geeignete Massnahmen ergreifen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.1.3 Stallklima kontrollieren und geeignete Korrekturmassnahmen vorschlagen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.1.4 Die Tierhaltung in Bezug auf das Tierwohl beurteilen und wenn nötig Korrekturmassnahmen vorschlagen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.2.1 Verhaltenszeichen der Tiere erkennen und daraus die nötigen Schlussfolgerungen für ihre Arbeit ziehen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.2.2 Im Umgang mit den Tieren angemessen, sicher und artgerecht handeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.2.3 Sicherheitsvorkehrungen im Umgang mit Tieren nennen und anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.2.4 Die Tier für den Verlad vorbereiten, mit den Tieren beim Verlad fachgerecht umgehen und einen regelkonformen Transport durchführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.3.2 Übliche und notwendige Eingriffe an den Tieren nach guter Praxis ausführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2 Nutztiere füttern
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.1.1 Anhand einer Probe ein Futtermittel identifizieren, klassieren und qualifizieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.2.1 Die Futtermittelvorräte auf dem Betrieb messen und schätzen und den möglichen Einsatz vorschlagen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.2.3 Die Lagerung der verschiedenen Futtermittel auf dem Betrieb beschreiben und das Risiko von Qualitätseinbußen erläutern
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.3.1 Den Bedarf der verschiedenen Tiere an Wasser und Nährstoffen abschätzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.3.2 Eine Ration für die verschiedenen Tiere zusammenstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.3.4 Die täglichen Arbeiten zur Fütterung der Tiere auf dem Betrieb ausführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B2.3.5 Die Wasserversorgung für die verschiedenen Tiere auf dem Betrieb sicherstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3 Nutztiere züchten und vermehren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.2.3 Zuchtwerte als Hilfsmittel zur Selektion und gezielten Paarung interpretieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.3.1 Die Brunst der Tiere erkennen und die Besamung zum richtigen Zeitpunkt einleiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.3.4 Züchterische, betriebswirtschaftliche und ethische Aspekte der verschiedenen Zuchttechniken unterscheiden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.4.1 Unter verschiedenen Umweltbedingungen von Nutztieren erbrachte Leistungen analysieren und diese vergleichen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.4.2 Abstammungs- und Leistungsausweise erklären und interpretieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4 Nutztiere gesund erhalten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.1.4 Hygiene- und Pflegemassnahmen fach- und tiergerecht ausführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.2.1 Nutztiere beobachten und frühzeitig Anzeichen gestörter Gesundheit und Fruchtbarkeit erkennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.2.2 Wichtigsten Stoffwechsellstörungen, Krankheiten und Parasiten erkennen und unterscheiden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.2.3 Normalgeburten begleiten, Geburtshilfe leisten und Geburtsstörungen frühzeitig erkennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.2.4 Erkrankte Nutztiere frühzeitig erkennen und notwendigen Massnahmen zur Behandlung ergreifen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.3.2 Die wichtigsten Einflüsse von Tierarzneimitteln auf die Lebensmittelqualität aufzeigen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.3.4 Alle Melde-, Kennzeichnungs- und Aufzeichnungspflichten korrekt anwenden und Tiere vorschriftsgemäss markieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.3.5 Tierarzneimittel im eigenen Bestand korrekt einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B4.3.6 Tierarzneimittel vorschriftsgemäss aufbewahren und die Grundausstattung einer Stallapotheke nennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5 Tierische Lebensmittel gewinnen und Qualität sichern
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5.3.2 Milchkuh auf den Melkvorgang vorbereiten und fachgerecht melken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5.3.3 Einzelteile und die Funktionsweise der Melkanlage erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5.3.4 Melkanlage fachgerecht reinigen und die wichtigsten Wartungsarbeiten durchführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5.3.5 Schalmtest an der Kuh durchführen und Ergebnis interpretieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5.3.7 Ergebnisse der monatlichen Milchkontrolle interpretieren und daraus die richtigen Schlüsse ziehen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B5.3.8 Behandlungsmassnahmen und Vorschriften bei Euterentzündungen aufzählen und begründet auswählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6 In Milch-, Rindfleisch- oder Schweineproduktion vertiefen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Milchproduktion
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.1.4 Art- und leistungsgerechte Futterration zusammenstellen, aufgrund der Leistungen und Beobachtungen kontrollieren und allfällige Korrekturmassnahmen einleiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.1.5 Verschiedene Milchtierarten anhand ihres Exterieurs bezüglich Leistungseignung, Nutzungsdauer, Fruchtbarkeit, Geburtsverlauf analysieren und beurteilen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.1.8 Die Herde aufgrund von Zellzahlen, Fruchtbarkeit und Klauengesundheit beurteilen und Korrekturmassnahmen vorschlagen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.1.12 Die CH-TAX-Beurteilung am lebenden Tier anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rindfleischproduktion
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.2.7 Masttiere anhand ihres Exterieurs bezüglich Leistungseignung und Qualität unterscheiden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.2.8 Mögliche Remontierungswege und Aufzuchtmethoden von Masttieren beschreiben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.2.10 Chancen und Gefahren der aktuellen Rindfleischmarktsituation erläutern und Vermarktungswege aufzählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.2.13 Einflussfaktoren auf die Rindfleischqualität ableiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schweineproduktion
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.7 Schweine anhand ihres Exterieurs bezüglich Zucht- und Mastleistung resp. -qualität unterscheiden sowie ihre Abstammung und Zuchtverwertung beurteilen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.8 Mögliche Remontierungswege von geeigneten Zucht- und Masttieren beschreiben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.9 Die Chancen und Gefahren der aktuellen Marktsituation aufzeigen und mögliche Vermarktungswege nennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.12 Die Einflüsse der verschiedenen Schweinefleischproduktionsarten auf die Wirtschaftlichkeit aufzeigen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.14 Die wichtigen Massnahmen zur Gesunderhaltung der Schweinebestände kennen und anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.20 Das Mutterschwein auf die Geburt vorbereiten, die Geburt begleiten, und die Ferkel den Ansprüchen entsprechend betreuen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B6.3.22 Die Reinigungs- und Desinfektionsmassnahmen für einen Schweinestall erläutern und ausführen

Lehrjahr 1. 2. 3.	Pflanzenbau	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1 Boden bearbeiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.1.2 Bodenbeurteilung mittels Spatenprobe
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.2.2 Aktueller Zustand des Bodens für Bearbeitung und Befahrbarkeit bestimmen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.2.3 Bodenbearbeitungsgeräte einstellen und einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.2.5 Boden für die Aussaat oder die Pflanzung kulturspezifisch vorbereiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.3.1 Eigenschaften eines fruchtbaren Bodens erkennen, beschreiben und Massnahmen zur Erhaltung anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.3.4 Massnahmen zum Schutz des Bodens vor Erosion, Strukturschäden beschreiben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4 Kulturen im Ackerbau säen und pflanzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4.1.1 Die Fruchtfolgepläne kennen und anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4.2.6 Kulturspezifische Anforderungen an die Saat- und Pflanzgutlagerung erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4.2.7 Aus der Sortenliste die geeigneten Sorten auswählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4.2.8 Saat- und Pflanzdichte ermitteln, Saatgutbedarf berechnen und Sämaschine einstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4.3.1 Für die Ackerkulturen die optimalen Saatzeitpunkte bestimmen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A4.3.6 Richtige Saatiefe ermitteln und Saat durchführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5 Pflanzen ernähren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.2.1 Nährstoffversorgung optisch beurteilen und abschätzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.2.2 Bodenproben sachgemäss entnehmen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.3.2 Düngemenge gemäss den Düngungsnormen anpassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.4.1 Passendes Düngemittel auswählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.4.2 Zeitpunkt der Düngung ermitteln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.4.3 Die verschiedenen Düngemittel fachgerecht ausbringen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A5.4.4 Die Gefahren der verschiedenen Düngemittel einschätzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7 Acker- und Gemüsekulturen pflegen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.1.2 Zustand der Kultur beurteilen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.1.4 Häufigsten Krankheiten und Schädlingen der wichtigsten Ackerkulturen erkennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.3.1 PSM-Mittel und Brühmengen berechnen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.3.3 PSM fachgerecht mischen und zum idealen Zeitpunkt einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.3.4 Notwendige Massnahmen zum Schutz der Umwelt umsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.4.2 Geeignetes PSM aus einer Mitteliste auswählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.4.2 Wichtigste Unkräuter erkennen und benennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.4.3 Schadenspotential der Begleitflora aufzeigen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.4.7 Unkrautbestand mechanisch regulieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A7.4.10 Unkrautbestand chemisch regulieren (mit Hilfe von Unterlagen)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8 Grünland pflegen und nutzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.1.1 Die wichtigsten Pflanzen im Grünland erkennen und benennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.1.3 Aufgrund der vorkommenden Pflanzenarten den Standort bezüglich angepasste Bewirtschaftung beurteilen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.2.2 Wichtigste Massnahmen zur Steuerung der botanischen Zusammensetzung der Wiesen und Weiden erklären und einleiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.2.4 Den Wert der Leguminosen und wichtigsten Gräser und Kräuter erklären und Vor- und Nachteile eines hohen Leguminosen-/Gräseranteils aufzeigen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.3.1 Die geeignete Mischung wählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.3.7 Passende Zeitpunkt und Technik für Aus- und Übersaaten wählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.4.2 Geeignete PSM-Massnahmen vorschlagen und ausführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.5.5 Hof- und Handelsdünger gezielt und umweltgerecht ausbringen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.5.6 Düngung angepasst an den Wiesenbestand standort- und bedarfsgerecht mit den geeigneten Düngemitteln bestimmen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A8.6.2 Geeignete Weidesysteme auswählen und eine einfache Weideplanung erstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10 Acker- und Gemüsekulturen ernten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.1.1 Geeigneten Erntezeitpunkt festlegen (Kulturstadium, Wetterprognose)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.1.2 Notwendigen Vorbereitungen für die Ernte treffen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.2.2 Auf dem Betrieb eingesetzte Erntemaschinen einstellen und einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.2.3 Die Qualitätsanforderungen der wichtigsten Ackerkulturen nennen und umsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.3.1 Bei der Ernte die geforderten Hygienemassnahmen umsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.3.2 Abschätzen, ob und wann nach den durchgeführten Pflegemassnahmen eine Ernte durchgeführt werden darf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A10.3.4 Nach der Ernte geeignete Massnahmen zur Sicherung der Qualität umsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11 Futter konservieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.2 Entscheiden, ob Futter für eine bestimmte Konservierungsart geschnitten werden soll
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.3 Optimale Schnittzeitpunkt im Tagesverlauf wählen (Insekten, Trocknungsverlauf)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.4 Bedeutung des Schnittzeitpunktes und der Schnitthöhe bei verschiedenen Konservierungsverfahren erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.5 Wiesenbestand mähen und dabei die Futterqualität erhalten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.7 Gemähtes Raufutter zielgerecht bearbeiten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.8 Raufutter laden, transportieren und einlagern
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.1.10 Verschiedene Hilfsmittel zur Futtermittelkonservierung nennen und einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A11.2.1 Konserviertes Raufutter nach Verwendungszweck bewerten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A15 Lebensmittelqualität sichern und Produkte verkaufen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A15.1.1 Mögliche Absatzwege und deren Bedeutung für pflanzliche Produkte beschreiben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A15.2.1 Die Preise der wichtigsten angebotenen Ernteprodukte nennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A15.4.2 Auf dem Betrieb vorhandene Aufzeichnungen erklären und interpretieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Arbeitsumfeld
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E1 Zusammenhänge der Betriebswirtschaft, Politik, des Rechts und der Natur im Berufsumfeld verstehen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E1.1.1 Die drei Bereiche (Ökonomie, Ökologie, Soziales) der Nachhaltigkeit bezogen auf den Betrieb erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E1.1.3 Die verschiedenen Aspekte der Lebensqualität erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E1.1.4 Routinemässige Arbeitsabläufe beschreiben und Verbesserungen vorschlagen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E1.3.4 Den DB für einen Betriebszweig oder eine Dienstleistung des Betriebes aufgrund der gelieferten Daten des Betriebes festlegen und anhand von Vergleichszahlen beurteilen

Lehrjahr 1. 2. 3.	Mechanisierung	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1 Werkstoffe fachgerecht einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1.1.1 Eine Werkstatt mit ihrer Grundausstattung an wichtigen Geräten und Werkzeugen beschreiben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1.2.2 Selbständig einfache Schweissarbeiten erledigen und die typischen Gefahrenquellen aufzeigen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1.2.3 Nach Plan einfache Werkstücke aus Stahl bearbeiten und konstruieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1.2.4 Nach einem Plan oder einem Modell Werkstücke aus Holz herstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1.3.1 Den Unterhalt und kleine Reparaturen an Maschinen und Gerätschaften sicherstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D1.3.2 Einfache Servicearbeiten an Fahrzeugen des Betriebes durchführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2 Maschinen und Geräte einstellen und warten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.2.4 Betriebsstoffe und Schmiermittel richtig lagern, Ressourcenschonend einsetzen und fachgerecht entsorgen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.3.2 Die verschiedenen Luftfilterarten bestimmen und richtig warten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.3.3 Luft- und Wasserkühlung am Motor unterscheiden und sie fachgerecht pflegen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.3.5 Einfache Motorstörungen bei Zündung und Vergaser beheben und die Dieselanlage entlüften
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.3.7 Die Zusammenhänge zwischen Bereifung und Luftdruck in Bezug auf Bodenschonung, Tragfähigkeit, Abnutzung und Sicherheit erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.5.1 Wichtige Regelungen des Strassenverkehrsgesetzes im Zusammenhang mit dem Betrieb von Landwirtschaftlichen Fahrzeugen, Maschinen und Geräten kennen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.5.2 Die Motorfahrzeuge des Betriebes sicher bedienen und führen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.6.1 Den Aufbau und die Funktion einer Pflanzenschutzspritze erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.6.4 Den richtigen Druck im Zusammenhang mit Düsendröße, Fahrgeschwindigkeit und Ausbringmenge einstellen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D2.6.7 Spritze und Filter fachgerecht reinigen und Restmengen und Spülwasser vorschriftsmässig entsorgen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D3 Gebäude und Einrichtungen nutzen und unterhalten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D3.1.1 Einfache Reparaturen an Mauerwerk (z.B. ausgebrochenes Loch schliessen und verputzen) ausführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D3.2.1 Elektromechanische Anlagen auf dem Betrieb bedienen und einfache Wartungsarbeiten durchführen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D3.2.3 Betriebsspezifische Einrichtungen wie Heukran, Gebläse mit Verteiler, Melkanlagen, Entmistungsanlagen usw. richtig bedienen und warten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4 Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz gewährleisten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.1.2 Sicherheitsrelevante Vorschriften zu Maschinen, Geräten und Einrichtungen im Alltag umsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----- Die Gefahren im Umgang mit Hebefahrzeuge erkennen und die Fahrzeuge richtig bedienen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----- Gefahren erkennen und Massnahmen zur Behebung treffen insbesondere bei Stützgeräten und Gelenkwellenantrieb
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.2.2 Die Gefährlichkeit von Gasen bei Güllengruben, Silos, beim Schweißen, im Umgang mit Gärvorgängen und bei CA-Lagern richtig einschätzen und zweckmässige Vorkehrungen ergreifen, um Unfälle zu vermeiden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----- Die Gefahren mit dem Umgang mit Gülle erkennen und Einrichtungen und Maschinen fachgerecht bedienen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.2.3 Vorschriften zu chemischen Stoffen und weiteren gefährlichen Substanzen bei ihrer Arbeit anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.2.5 Gefährliche Substanzen an geeigneten Orten fachmännisch lagern
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.2.6 Potenzielle Unfallgefahren beim Umgang mit Tieren abschätzen und diese mit richtigen Massnahmen vermeiden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.2.8 Das Gefahrenpotential für Kinder in der Arbeitsumgebung erkennen und die geeigneten Massnahmen ergreifen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	D4.4.9 Grundsätze der ergonomisch richtigen Bewegungen zum Heben, Tragen und Absetzen von Lasten anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schwerpunkt Biolandbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A Bio-Pflanzenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.1 Bodenlebensfähigkeit erhalten und steigern
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.2 Die Vorschriften der biologischen Landwirtschaft aufzählen und anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.3 Den Grundsatz «fach wenden, tief lockern» anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.2.2 Vorbeugende Massnahmen zur Gesunderhaltung der Kulturpflanze erklären
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.3.3 Organisch gebundene Nährstoffe im Boden so bewirtschaften, dass die Versorgung der Kulturpflanze gewährleistet ist
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.3.4 Anorganische Nährstoffe in der Luft und im Boden so bewirtschaften, dass die Versorgung der Kulturpflanze gewährleistet ist
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A1.4.5.1 Pflanzliche Bio-Produkte für die Selbstvermarktung vorbereiten und korrekt präsentieren
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B Bio-Tierhaltung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B1.3.4 Die Vorschriften der biologischen Landwirtschaft aufzählen und anwenden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.2.8 Den Betriebstyp eines Biolandbetriebs einschätzen und die passenden Nutztierarten dazu auswählen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B3.2.10 Die für die Biolandhaltung wichtigen Leistungsmerkmale aufzählen und aufzeigen, wie die entsprechenden Anpaarungen geplant werden
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B8.1.3 Die speziellen Anforderungen an die Bio-Milchviehhaltung und -aufzucht beschreiben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B8.2.1 Die 10 wichtigsten homöopathischen und pflanzlichen Medikamenten zusammenstellen und diese im Bedarfsfall fachgerecht einsetzen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B8.2.3 Möglichkeiten zur Minimierung des Antibiotikaeinsatzes und Parasitenbekämpfungsmitteln bei Nutztieren aufzeigen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. Lehrjahr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht 1 ausgefüllt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht 2 ausgefüllt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. Lehrjahr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht 1 ausgefüllt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht 2 ausgefüllt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. Lehrjahr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht 1 ausgefüllt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bildungsbericht 2 ausgefüllt

1. Lehrjahr

Unterschrift Ausbildner:

Unterschrift Lernende:

2. Lehrjahr

Unterschrift Ausbildner:

Unterschrift Lernende:

3. Lehrjahr

Unterschrift Ausbildner:

Unterschrift Lernende:

