

Überbetriebliche Ausbildung Produktionsgartenbau inkl. Friedhof Beginn: 7.30 Uhr

1. Ausbildungsjahr:

Kurs 1: Grundkurs für alle Fachrichtungen (Januar bis April)

- Pflanzenkenntnisse/Pflanzenbestimmungsübungen
- Generative Vermehrung, Aussaaten mit verschiedenem Saatgut
- Pikieren von Sämlingen verschiedener Pflanzengattungen
- Bestandteile von Substraten, Düngung
- Topfen von Hand/Arbeiten mit der Topfmaschine
- Vegetative Vermehrung von krautigen Pflanzen, verschiedene Möglichkeiten in der Produktion

2. Ausbildungsjahr

Kurs 2: Kombikurs für alle Fachrichtungen (Oktober bis Januar)

- Pflanzenkenntnisse/Pflanzenbestimmungsübungen
- Bodenbearbeitung von Hand und rückschonendes Arbeiten
- Einweisung in Maschinen (Bodenfräse, Kreiselegge etc.)
- Starten und Bedienung der Maschinen
- Bewässerung/Flüssigdüngung/Substratkultur
- Einsatz Erdtopfpresse, Pflege, Wartung
- Staudenplanung/Geophytenplanung,
- Zeichnen eines Pflanzplans, Blütenzeitenkalender
- Anlegen eines Schaubeetes, Bodenverbesserung und Pflanzung
- Pflanzenschutz: Schadbilder/Diagnose
- Vegetative Vermehrung von Gehölzen (Laub- und Nadelgehölze)
- Kranzbinden, Herstellen von Gestecken und Dekorationen

Kurs 3: Technikkurs (August-Oktober)

- Unfallverhütungsvorschriften für Sicherheit und Gesundheitsschutz
- Theoretische Erarbeitung der Funktion in Gruppen
- Einweisung auf die Fahrzeuge/Geräte, Inbetriebnahme und Einsatz
- Radlader verschiedener Fabrikate (1,0 bis 5,5 to Einsatzgewicht)
- Bagger verschiedener Fabrikate (1,5 bis 3,5 to Einsatzgewicht)
- Schlepper verschiedener Fabrikate sowie Einachser mit Geräteanbau
- Gabelstapler Linde H 15 D
- Verdichtungsmaschinen wie Rüttelplatte und Vibrationsstampfer
- Pflegemaschinen, unter anderen Aufsitzmäher KUBOTA, Handrasenmäher SABO, Motorsense, Freischneider, Heckenschere
- Praxisbezogene Aufgaben lösen

Kurs 4: Pflanzenschutzkurs (November-März)

- Anforderungen an den Pflanzenschutz
- Grundsätze zur Durchführung von Pflanzenschutzmaßnahmen gemäß guter fachlicher Praxis
- Rechtsgrundlagen (Bienenschutz, Wasserschutz)



- Kennzeichnung der Pflanzenschutzmittel, Kennenlernen von Pflanzenschutzmitteln
- Wirkungsweise von Pflanzenschutzmitteln
- Lagerung von Pflanzenschutzmitteln
- Körperschutz beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln
- Gerätetechnik (Rücken- und Motorkarrenspritze), Düsentypen
- Berechnung des Pflanzenschutzmitteleinsatzes laut Liste
- Ansetzung einer Spritzbrühe, Ermittlung der Aufwandmenge, Auslitern
- Reinigung der Geräte und Entsorgung von Pflanzenschutzmitteln
- Biologischer Pflanzenschutz (Kennenlernen von Nützlingen, Entwicklungszyklen vergleichen, Monitoring)

3. Ausbildungsjahr

Kurs 5: Prüfungsvorbereitungskurs (vor der Prüfung)

- Pflanzenkenntnisse/Pflanzenbestimmungsübungen
- Maßnahmen anhand verschiedener Schadbilder erarbeiten (Gruppenarbeit)
- Beurteilen von Pflanz-, Kultur- und Gewächshausflächen (Gruppenarbeit)

Fachrichtung Stauden:

- Maschinelle Bodenbearbeitung Gesamtwerk/Unfallverhütung
- Pflanzenverwendung: Anlage von Quartieren und Staudenpflanzungen

Fachrichtung Friedhof

- Einmessen und Anlage eines Doppelgrabes, Bodenbearbeitung, Pflanzung, Trittsteine
- Grabschmuck: Herstellen einer Pflanzschale
- Vermehrungsarbeiten für den Friedhof

Fachrichtung Zierpflanzen

- Arbeiten an der Topfmaschine, Herrichten von Kultur- und Pflanzflächen
- Vermehrungsarbeiten Zierpflanzen, Bepflanzen von Balkonkästen und Gefäßen

Fachrichtung Gemüsebau

- Maschinelle Bodenbearbeitung Gesamtwerk: Herrichten und Pflanzen von Kulturflächen
- Pflanzenverwendung: Ernten von Gemüse, Vermehrungsarbeiten

Stand: 07.01.2026

