

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Gartenbauliche Grundlagen

<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Bestimmung von Pflanzen	<ul style="list-style-type: none"> • Natur mit allen Sinnen beobachten und beschreiben • Wildpflanzen mit verschiedenen Bestimmungshilfen bestimmen • Kulturpflanzen und Beikräuter erkennen
Biotopaufnahme	<ul style="list-style-type: none"> • Biotopaufnahme in Ansätzen durchführen
Mikroskopieren	<ul style="list-style-type: none"> • Mit dem Mikroskop arbeiten • Einfache Strukturen erkennen und zeichnen • An Pflanzen und Tieren morphologische und anatomische Eigenschaften beschreiben
Bestimmung von Tieren	<ul style="list-style-type: none"> • Schädlinge aufgrund makroskopischer bzw. mikroskopischer Merkmale bestimmen • Schadschwellen für Gehölz-, Gemüse-, Obst- und Zierpflanzenkulturen sowie im Garten- u. Landschaftsbau und bei Innenraumbegrünung bestimmen
Nützlingseinsatz	<ul style="list-style-type: none"> • Nützlingseinsatz durchführen
Erste Hilfe	<ul style="list-style-type: none"> • Erste Hilfe leisten
Bodenkunde	<ul style="list-style-type: none"> • Bodenarten, Bodentypen, Bodenprofil erkennen und beschreiben • Bodenkarten lesen
Bodenuntersuchung	<ul style="list-style-type: none"> • Spatenprobe, Fingerprobe durchführen • Bodenproben ziehen und zur Untersuchung vorbereiten • Bodentiere aus Probe sammeln und bestimmen • Bodenaktivität beschreiben • Bodenchroma anfertigen und analysieren
Nährstoffuntersuchung	<ul style="list-style-type: none"> • Wasser- und Bodenproben auf pH-Wert, Nitrat, Ammonium, Sulfid, Kalkgehalt untersuchen
Wasseruntersuchung	<ul style="list-style-type: none"> • Probennahme, Parameter, Richtwerte
Kompost	<ul style="list-style-type: none"> • Untersuchungen des Rotteverlaufes und Reifegrad

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Zierpflanzenbau	
Lehrstoffkapitel	Fertigkeiten
	Modul 1
Generative Vermehrung	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Keimprobe anlegen • Das Saatgut beizen • Die Aussaaten (Breitsaat, Reihensaat, Einzelkornsaat) durchführen • Eine Bestäubung zur Samenzucht demonstrieren
Vegetative Vermehrung	<ul style="list-style-type: none"> • Die vegetative Vermehrung an der Mutterpflanze durchführen • Die vegetative Vermehrung getrennt von der Mutterpflanze durchführen
Kulturmaßnahmen	<ul style="list-style-type: none"> • Die händische Bodenbearbeitung mit Spaten, Kreil, Rechen, Kultivator, etc. beherrschen • Das Pikieren, Ein- und Umtopfen durchführen • Das Auspflanzen von Beet- und Balkonpflanzen durchführen • Die Pflanzung von Zwiebeln bzw. Knollen durchführen • Das Aufstellen und Rücken von Topfpflanzen beherrschen • Das Ausbrechen, Auslichten, Entspitzen und den Rückschnitt durchführen • Das Formieren, Stäben, Aufbinden und Verlegen der Stützgitter durchführen
Düngung	<ul style="list-style-type: none"> • Organischen und mineralischen Dünger ausbringen
Pflanzenschutz	<ul style="list-style-type: none"> • Pflanzenschäden erkennen • Pflanzenschutzmittelbrühen ansetzen („Integrierter Pflanzenschutz“) und ausbringen • Wuchs- und Hemmstoffe anwenden
Regelung der Wachstumsfaktoren	<ul style="list-style-type: none"> • Heizungs-, Lüftungs-, Bewässerungs-, Düngungs-, Schattierungs-, Belichtungs- und Kühlungsmaßnahmen anwenden
Ernte	<ul style="list-style-type: none"> • Das Ernten, Sortieren, Lagern und Verpacken von Schnittblumen und Topfpflanzen durchführen und beurteilen
Pflanzenkenntnis	<ul style="list-style-type: none"> • Die handelsüblichen Beet-, Balkon- und Topfpflanzen erkennen und bewerten • Die handelsüblichen Schnittblumen erkennen und bewerten
Kundenberatung	<ul style="list-style-type: none"> • Die Käuferhinweise erarbeiten
Spezielle Fertigkeiten	Modul 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Düngermengen berechnen • Bodenbearbeitung mit Maschinen durchführen • Die Kurztag-Behandlung demonstrieren • Die Langtagbehandlung (Störlicht- und Assimilationslicht) demonstrieren. • Die Steuerung durch Temperaturabsenkung erarbeiten. • Die Kulturfolgen für Topfpflanzen erstellen. • Die Kulturfolgen für Topfpflanzen erstellen.

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Gemüsebau	
<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Generative Vermehrung	<ul style="list-style-type: none"> • Saatguthandelsformen kennen lernen • Saatgut beurteilen • Aussaaten für die Jungpflanzenanzucht durchführen • Sämaschinen bei der Direktsaat von Gemüse einsetzen
Vegetative Vermehrung Kulturmaßnahmen	<ul style="list-style-type: none"> • Vegetative Vermehrung bei Gewürzpflanzen und Gemüsearten durchführen • Manuelle Bodenbearbeitung mit Spaten, Kreil, Rechen, Kultivator, Hacke, etc. durchführen • Verschiedene Gemüsearten pikieren • Pflanz- und Saatflächen vorbereiten • Auspflanzung der verschiedenen Gemüsearten durchführen • Mechanische Unkrautbekämpfung und Bodenlockerung in den Kulturen durchführen • Mulchen bei Gemüsekulturen anwenden • Verfrühungsmethoden bei Gemüsekulturen im Freiland praktizieren • Erziehungsarbeiten bei Fruchtgemüsearten durchführen • Fruchtfolgepläne für Freiland erstellen
Düngung	<ul style="list-style-type: none"> • Organische und mineralische Dünger im Freiland und Gewächshaus ausbringen
Pflanzenschutz	<ul style="list-style-type: none"> • Schadbilder erkennen • Nützlingseinsatzes in Gemüsekulturen durchführen • Pestizide auswählen, Aufwandmengen berechnen
Regelung der Wachstumsfaktoren	<ul style="list-style-type: none"> • Temperaturführung bei Gewächshauskulturen beurteilen • Assimilationsbelichtung kennenlernen
Ernte	<ul style="list-style-type: none"> • Gemüsearten unter Berücksichtigung der jeweiligen Reife ernten • Gemüse nach Qualität bestimmenden Merkmalen sortieren und marktfertig machen • Lagerung verschiedener Gemüsearten durchführen.
Erkennen	<ul style="list-style-type: none"> • Gemüsejungpflanzen erkennen können • Ernte reifes Gemüse und handelsübliche Kräuter benennen • Unkräuter unterscheiden können. • Die Familienzugehörigkeit der Gemüsearten kennen • Gemüsekulturen im Nutzgarten (Hausgarten) betreuen
Kundenberatung	<ul style="list-style-type: none"> • Kundenmerkblatt über spezielle Gemüsekulturen erarbeiten und präsentieren
Spezielle Fertigkeiten	Modul 2
	<ul style="list-style-type: none"> • Düngermengen berechnen. • Auf Grund eines spezifischen Schadbilds Pflanzenschutzmaßnahmen auswählen und durchführen • Maschinelle Bodenbearbeitung durchführen.

	<ul style="list-style-type: none">• Boden unabhängige Gemüsekulturen führen.• Die Unterschiede der verschiedenen Produktionsverfahren (konventionell, integriert, biologisch) erarbeiten.• Fruchtfolgeplan für Freiland- und Gewächshauskulturen erstellen.• Kulturarbeiten in Freiland- und Gewächshauskulturen selbstständige durchführen
--	--

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Baumschule und Obstbau

<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Bodenpflege	<ul style="list-style-type: none"> • Handhabung von Bodenbearbeitungsgeräten erlernen • Bodenzustand beurteilen lernen • Erkennen von unerwünschten Beikräutern • Streudünger und Punktdünger im Freiland händisch ausbringen
Kulturpflege - Freiland	<ul style="list-style-type: none"> • Durchführung von Erziehungsarbeiten: Stäben, Aufbinden • Pflanzschnitte bei Sträuchern und Bäumen durchführen • Winterschnitt und Grünschnitt bei Obstgehölzen durchführen • Erkennen wesentlicher Pflanzenschäden und Ansätze zur Behebung der erkannten Schäden ermitteln
Rodearbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Wurzelackte Rodung von Bäumen und Sträuchern durchführen • Ballenrodung und Ballierung von Gehölzen durchführen • Einschlag von Gehölzen durchführen
Kulturpflege - Container	<ul style="list-style-type: none"> • Container eintopfen und nach Stellverbänden aufstellen • Substrate für Container nach Angabe mischen • Punktdüngung nach Angabe bei Containern durchführen • Handbewässerung von Containern durchführen
Gehölzvermehrung	<ul style="list-style-type: none"> • Gehölzsamen aufbereiten und aussäen • Beurteilung von Mutterpflanzen und Werbung von Vermehrungsmaterial • Stecklinge, Steckhölzer, Wurzelschnittlinge schneiden und stecken • Anhäufeln für Abrisse durchführen • Okulationen ausführen und verbinden
Pflanzenkenntnisse	<ul style="list-style-type: none"> • Erkennen von Obstarten im belaubten und unbelaubten Zustand • Erkennen von Laub- u. Nadelgehölzen des Durchschnittsortiments • Erkennen von Stauden des Durchschnittsortiments • Wuchs- und Handelsformen bei Gehölzen erkennen • Sortierung von Gehölzen nach vorgegebenen Sortiermerkmalen
	Modul 2
Kulturpflege Freiland	<ul style="list-style-type: none"> • Einteilung und Markierung von Beeten und Reihen zur Aufschulung anfertigen • Pflanzfertige Vorbereitung von Aufschulware durchführen und Aufschulung organisieren • Abwerfen, Räubern, Blenden, Ausschneiden, Pinzieren durchführen • Erkennen des Zeitpunktes zur Durchführung der Schnitt- und Formierungsarbeiten zur Anzucht eines Jungbaumes und die Arbeiten ausführen • Erkennen von Pflanzenschäden, Analyse der Ursachen und Einleitung von Maßnahmen zur Behebung des Schadens.
Rodearbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Rodung von Großballen und Ballierung durchführen • Abtransport von Großballen organisieren.
Kulturpflege - Container	<ul style="list-style-type: none"> • Zusammenstellung von Containersubstraten und Organisation des Mischungsvorganges • Ermittlung des Düngerbedarfs zur Nachdüngung von Containern, Wahl der entsprechenden Ausbringtechnik und Ausbringung organisieren. • Installation und Wartungsarbeiten bei Tropfbewässerung durchführen. • Wartung einer Mattenbewässerung durchführen.

Gehölzvermehrung	<ul style="list-style-type: none">• Abrisse beernten.• Reiserveredelungen, Kopulation, Geißfuß, Spaltpfropfen und Anplatten ausführen und verbinden• Okulationen als Spanveredelung ausführen und verbinden.• Klimasteuerung der Gewächshausvermehrung überwachen.
Pflanzenkenntnisse	<ul style="list-style-type: none">• Erkennen von wesentlichen Sorten bei Ziergehölzen• Sortierungen nach den einschlägigen Qualitätsvorschriften durchführen.• Erkennen von Qualitätsmängeln.• Bündelungen und Etikettierungen durchführen.

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Floristik	
<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Schnittblumen versorgen	<ul style="list-style-type: none"> • Allgemeine und spezielle Frischhaltemaßnahmen erlernen und durchführen
Handhaben von Werkstoffen	<ul style="list-style-type: none"> • Die verschiedenen Techniken wie Drahten, Stützen, Wattieren, Legen, Winden und Kleben durchführen und anwenden • Technische Hilfsmaterialien erkennen und einsetzen
Gestaltungsübungen	<ul style="list-style-type: none"> • Mit Ordnungsprinzipen und Ordnungsarten arbeiten • Formen begreifen, sehen und kombinieren • Flächengestaltungen durchführen • Gruppen und Reihen erarbeiten • Texturen anwenden • Staffelungen richtig einsetzen und anordnen • Farben richtig kombinieren
Werkstückbezogenes Arbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Sträuße binden • Trauergebilde in verschiedenen Techniken herstellen • Gefäßfüllungen und Gestecke anfertigen • Saisonfloristik und anlassbezogene Floristik praktizieren
Kundenberatung	<ul style="list-style-type: none"> • Verkaufsgespräche und Beratungen führen • Werkstücke kalkulieren • Pflegemaßnahmen für Schnitt und Topfpflanzen erlernen
	Modul 2
Schnittblumen versorgen	<ul style="list-style-type: none"> • Allgemeine und spezielle Frischhaltemaßnahmen selbstständig durchführen.
Handhaben von Werkstoffen	<ul style="list-style-type: none"> • Die verschiedenen Techniken wie Drahten, Stützen, Tapen, Wattieren, Legen, Winden, Kleben, Haften, Schienen beherrschen und demonstrieren
Werkstückbezogenes Arbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Sträuße binden • Gefäßfüllungen fertigen • Friedhofsfloristik anfertigen • Hochzeitfloristik anfertigen • Saisonfloristik erarbeiten
Raumgestaltung	<ul style="list-style-type: none"> • Themen- und anlassbezogenes Gestalten von Räumen nach floristischen Gestaltungsregeln beherrschen

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Innenraumbegrünung	
<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Vegetative Vermehrung von Grünpflanzen und Kübelpflanzen	<ul style="list-style-type: none"> • Kopf-, Teil-, Blatt- und Stammstückstecklinge nehmen • Teilung, abmoosen, Ausläufer- und Kindelvermehrung durchführen
Generative Vermehrung von Grünpflanzen	<ul style="list-style-type: none"> • Aussaaten durchführen
Pflanzenpflege im Innenraumbereich	<ul style="list-style-type: none"> • Wachstumsfaktoren bestimmen • Standortansprüche von Grünpflanzen beurteilen • Pflanzenpflegemaßnahmen wie Gießen, Düngen, Pflanzenschutz, Rückschnitt, Formschnitt, Reinigen, etc. durchführen
Kultursysteme	<ul style="list-style-type: none"> • Hydrokultur von Grünpflanzen kennen lernen und anwenden • Seramiskultur kennen lernen und anwenden
Innenraumbegrünungen	<ul style="list-style-type: none"> • Innenraumbepflanzungen in unterschiedlichen Gestaltungsvarianten durchführen (Saisonal- und Dauerbepflanzungen)
Pflanzenkenntnisse	<ul style="list-style-type: none"> • Zimmerpflanzen (Blattpflanzen und Blütenpflanzen) erkennen • Kalthauspflanzen (Kübelpflanzen) erkennen

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Fachzeichnen	
<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Naturstudien	<ul style="list-style-type: none"> • Einen Gartenausschnitt mit Bleistift zeichnen • Pflanzen im Detail und in Farbe darstellen • Gefäße mit Blumen zeichnen
Zeichenmaterialien, Plansymbole, Planausfertigung	<ul style="list-style-type: none"> • Zeichenmaterialien, Zeichengeräte und Hilfsmittel erkennen und beurteilen • Plansymbole für Bäume, Sträucher, Bodendecker, Rasen, Wasser, Bodenbeläge, Bauwerke, Höhen, Koten etc. darstellen • Planbeschriftungen und Legenden verfassen
Pläne	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Skizzen und Vorentwürfe herstellen • Einen Gestaltungsplan für einen Vorgartenplan zeichnen • Einen Wohngartenplan (Gesamtplan und notwendige Detailpläne) zeichnen
Floristische Gestaltungslehre	<ul style="list-style-type: none"> • Übungen zur Symmetrie und Reihen zeichnerisch darstellen
Schwarzweißdarstellungen	<ul style="list-style-type: none"> • Schattierung als Darstellungstechnik anwenden können
Kolorieren	<ul style="list-style-type: none"> • Kolorierung als Darstellungstechnik anwenden • Pläne grafisch erstellen und farbig ausarbeiten
Perspektive	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Elemente in Perspektive zeichnen • Einen Gartenausschnitt perspektivisch darstellen
Fallbeispiel	<ul style="list-style-type: none"> • Eine Situationsanalyse anhand eines konkreten Beispiels durchführen • Einen farbig gestalteten Gartenplan mit Details ausfertigen

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Garten- und Landschaftsbau

<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 1
Berufsbild	<ul style="list-style-type: none"> • Elemente des Schulgartens erkennen und beschreiben
Erdarbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Boden lockern und verbessern • Boden modellieren und planieren • Mähkante setzen, Findlingssteine gruppieren, Trittplatten verlegen
Rasen- und Saatarbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Rasenanlage von Feinplanie bis Aussaat selbständig durchführen • Wiesen- und Rasenpflege: mähen, bewässern, düngen, vertikutieren, Mähkante nacharbeiten selbständig durchführen unter Beachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften • Motorsense richtig bedienen
Pflanzarbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Stauden und Gehölze verschiedenster Pflanzqualität nach Eintreffen auf der Baustelle fachgerecht versorgen und pflanzen • Fertigstellungspflege durchführen • Verankerungen für Bäume und Großsträucher errichten und warten • Wechselbepflanzungen: Zwiebel und Knollenpflanzen legen und herausnehmen, Sommerblumen- bzw. Herbst- und Frühlingsauspflanzungen durchführen und versorgen • Anlage kleiner abgeschlossener Pflanzungen nach einem vorgegebenen Plan selbst organisieren
Pflegearbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Pflegearbeiten: Winterschutz, Frühjahrspflege und weitere Saisonarbeiten im Garten fachgerecht durchführen • Stauden teilen und verjüngen • Staudenpflanzungen pflegen • Beikräuter bestimmen • Unkrautbekämpfung in verschiedenen Pflanzungen durchführen • Saisonale Arbeiten auf Gräbern ausführen
Lagemessung	<ul style="list-style-type: none"> • Gerade ausfluchten • Lagemessung: Koordinaten und Dreiecksmessung im Gelände aufnehmen und auf Plan übertragen • Winkel selbst bestimmen und abstecken • Lagepläne ins Gelände übertragen • Anfertigen einfacher Plan und Gestaltungsskizzen
Gehölzschnitt und Baumpflege	<ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung- und Verjüngungsschnitt an Gehölzen durchführen • Wundbehandlung an verschiedenen Ast- und Stammwunden durchführen
Höhenmessung	<ul style="list-style-type: none"> • Umgang mit Nivelliergeräten für Lage- Höhen- und Winkelmessung beherrschen • T- Tafeln, Schlauchwaage anwenden • Einfacher Lage- und Höhenpläne anfertigen • Pläne lage- und höhengerecht abstecken • Schnurgerüste anfertigen
Betonbau und Holzbau	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Schalung für Betonmauer errichten • Einfache Betonierungsarbeiten: Randsteine in Beton setzen, Fundamente betonieren, Metallfüße in Beton ausrichten • Geräten und Maschinen im Baustelleneinsatz (Mischmaschine, Rüttelplatte, Heckenscheren, ...) bedienen, Arbeitssicherheit und Unfallschutz

Wegebau und Entwässerung	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Arbeiten aus Holz anfertigen • Verarbeitung von Betonpflaster und Klinker zu Wegen und Plätzen • Verarbeitung von Natursteinpflaster in verschiedenen Verbänden • Entwässerungsrinne versetzen • Tragschichten im richtigem Gefälle anlegen
Mauerbau	<ul style="list-style-type: none"> • Trockenmauer errichten und bepflanzen • Mauern mit Systembausteinen errichten
Pflanzliche Sonderstandorte	<ul style="list-style-type: none"> • Technische Detailzeichnungen anfertigen und richtig bemaßen • Pflegemaßnahmen in Sonderstandorten durchführen • Über Pflanzenkenntnis für Sonderstandorte nach vorgegebener Liste verfügen
Modul 2	
Garten - Sonderstandorte	<ul style="list-style-type: none"> • Folienverarbeitung: Längsverbindungen, Eckausbildung und Lochbehandlung mit Heißluft durchführen • Aufbau von Sonderstandorten kennen und benennen • Pflanzenkenntnis: Pflanzen für Feuchtbiotope, Stauden für die Dachbegrünung sowie Gräser und Farne nach ausgewählter Liste erkennen • Erhaltungspflege beherrschen
Kinderspielplätze	<ul style="list-style-type: none"> • Baumaterial Weiden (Weidenhaus, Flechtzaun) verarbeiten
Pflanzenschutz	<ul style="list-style-type: none"> • Krankheiten und Schädlinge erkennen und bekämpfen
Bauvertragsrecht, Baustellenbetrieb	<ul style="list-style-type: none"> • Umgang mit Leistungsverzeichnissen beherrschen • Bestandspläne von Gärten anfertigen • Aufmasspläne darstellen • Baustellenbegehung mit Protokoll, innerbetriebliches Berichtswesen durchführen
Fallbeispiele	<ul style="list-style-type: none"> • Zeichnungen mit CAD anfertigen • Modell zu einem Gestaltungsvorschlag bauen • Gestaltungsskizzen entwerfen • Absteckpläne umsetzen
Wege-, Mauer-, Beton-, Holz- Treppenaufbau und Entwässerung	<ul style="list-style-type: none"> • Pflasterungen mit Natursteinen durchführen • Natursteinmauern trocken und vermörtelt errichten • Verschiedener Wegebaumaterialien in Kombinationen (Pflastermix) verarbeiten • Nassschneidegerät und Kreissäge unter Berücksichtigung der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes anwenden und bedienen • Abflussrohre im Gefälle verlegen und verbinden • Verschiedene Beton- und Mörtelmischungen erstellen
Gartenpflege	<ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben eines Pflegegärtners kennen und selbst organisieren

Praktischer Unterricht

Gartenbautechnik	
Lehrstoffkapitel	Fertigkeiten
	Modul 1
Mess- und Regeltechnik	<ul style="list-style-type: none"> • Klimamessgeräte erkennen und ablesen • Parameter einstellen
Wärmetechnik	<ul style="list-style-type: none"> • Brennstoffe erkennen und auswählen • Heizungssysteme und Bauteile der Heizanlage benennen • Heizungssysteme und Heizanlage in Betrieb nehmen
Werkstätte, Werkzeugkunde, Werkstoffe	<ul style="list-style-type: none"> • Im Gartenbau verwendete Werkstoffe erkennen und beurteilen • Einfache Handwerkzeuge bei der Metall- und Holzbearbeitung handhaben • Elektro- und Schutzgasschweißnähte anfertigen • Einfache Lötarbeiten durchführen
Elektrotechnik	<ul style="list-style-type: none"> • Wartungsarbeiten an Elektroinstallation (z. B. Lampenwechsel) und Elektroschutzanlagen (z. B. FI überprüfen) durchführen • Spannung an Steckdosen überprüfen und messen
Gewächshaustechnik	<ul style="list-style-type: none"> • Verschiedene Gewächshausbauweisen, Bauteile und Inneneinrichtungen erkennen und beurteilen • Bedachungsmaterialien zuschneiden und befestigen • Wärmedämmmaterialien auswählen, bearbeiten und anbringen • Einfache Wartungsarbeiten an Gewächshäusern und deren technischer Einrichtungen durchführen (z. B. Zahnstangen schmieren, etc.)
Motorenkunde	<ul style="list-style-type: none"> • Verschiedene Motorbauarten erkennen und beurteilen • Treibstoffe und Öle auswählen und befüllen • Einfache Wartungsarbeiten durchführen
Fahrzeuge, Maschinen und Geräte	<ul style="list-style-type: none"> • Im Gartenbau verwendete Fahrzeuge, Maschinen und Geräte handhaben • Betriebsanleitung lesen und Betriebsmittel auswählen • Einfache Wartungsarbeiten durchführen
Bewässerung im Gewächshaus und Freiland	<ul style="list-style-type: none"> • Bewässerungsbauteile erkennen, beurteilen und bedienen • Steuerungsgeräte und Regner einstellen • Einfache Wartungsarbeiten durchführen
Spezielle Fertigkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Modul 2 • Mit gärtnerischen Fahrzeugen, Maschinen und Geräten arbeiten • Einfache Reparaturen an Fahrzeugen, Maschinen und Geräten durchführen • Bewässerungsanlagen planen und aufbauen • Heizungsanlagen und Klimaregelungen bedienen und warten • Mögliche Gefahrenquellen aufzeigen und eine Musterevaluierung erstellen • Bei der Metall- und Holzbearbeitung mit Werkzeugen und Maschinen arbeiten

PRAKTISCHER UNTERRICHT

Marketing und Wirtschaftskunde

<i>Lehrstoffkapitel</i>	<i>Fertigkeiten</i>
	Modul 2
Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> • Kommunikationstechniken anwenden • Störungen in der Kommunikation erkennen, zuordnen und darauf richtig reagieren • Telefongespräch führen
Medienarbeit	<ul style="list-style-type: none"> • Kontakte zu Medien pflegen • Presseaussendung im Aufbau und Inhalt fertigen • Presseartikel verfassen • Presseverteiler für den Betrieb anlegen
Directmailing	<ul style="list-style-type: none"> • Kundenkartei aufbauen • Werbebrief gestalten
Betriebsprospekt	<ul style="list-style-type: none"> • Positionierung eines Betriebes entwickeln • Präsentation eines Betriebes entwerfen
Fragebogen	<ul style="list-style-type: none"> • Erfolgsfaktoren für einen Betrieb definieren • Fragebogen entwickeln
Preisauszeichnung	<ul style="list-style-type: none"> • Preisauszeichnung durchführen
Internet	<ul style="list-style-type: none"> • Internetauftritte beurteilen
Verkaufsgespräch	<ul style="list-style-type: none"> • Verkaufsgespräche führen und analysieren