

Modul 2	Nutzgarten
Zielpublikum und Voraussetzungen	Berufsleute aus dem Garten-, Landschafts-, Natur- oder Umweltbereich sowie Absolventinnen und Absolventen von Modul 1
Kompetenzen	<p>Die Teilnehmenden verfügen über vertiefte Kenntnisse im Anbau von Nutzpflanzen – von kleinen Gemüse- und Schnittblumengärten bis hin zum Erwerbsgemüse- und Blumenanbau sowie Kräutern, Beeren und Obst. Sie kennen unterschiedliche Anbaumethoden und sind mit den jeweiligen Vor- und Nachteilen verschiedener Anbausysteme vertraut und können sie den Bedürfnissen entsprechend auswählen und anwenden.</p> <p>In diesem Modul erlernen die Teilnehmenden die zentralen Schritte im Nutzpflanzenanbau von der Garten- und Anbauplanung über die Kulturführung bis hin zur Ernte und Lagerung sowie Möglichkeiten deren Verarbeitung.</p>
Lernziele	<p>Am Ende dieses Moduls können die Teilnehmenden:</p> <ol style="list-style-type: none">1) verschiedene Nutzgartensysteme und Anbaumethoden den Bedürfnissen angepasst auswählen und planen.2) Mischkulturen und Fruchtfolgen in die Planung integrieren und kennen deren Vor- und Nachteile.3) Jungpflanzen und Setzlinge selber anziehen und generativ sowie vegetativ vermehren.4) diverse Nutzpflanzen anbauen und kennen deren Kulturführung übers ganze Gartenjahr: von der Beetvorbereitung, übers Pflanzen und Säen zu spezifischen Pflegemaßnahmen, Beikrautregulierung und Nährstoffmanagement bis nach der Ernte.5) Schädlinge und Krankheiten erkennen und vorbeugen sowie Nützlinge fördern.6) geeignete Bodenbearbeitungsmethoden anwenden, damit der Gartenboden langfristig gesund und fruchtbar bleibt.7) geeignete Werkzeuge, Maschinen sowie Bewässerungssysteme auswählen und in der Praxis einsetzen.8) Grundlagen des nachhaltigen Schnittblumenanbau nach den Prinzipien von Slow Flowers erläutern und anwenden.9) die Rentabilität von verschiedenen Kulturen und Eigenprodukten beurteilen und geeignete Vermarktungsmöglichkeiten auswählen.10) Beeren und Obstbäume pflegen und den nötigen Rückschnitt durchführen.

	11) passende Lagerungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten der Gemüsekulturen auswählen.
Lernzeit	10 Tage wovon 9 Tage Präsenzunterricht und 1 Tag individuelles, angeleitetes Lernen (Lernzeit total: 60 Std.)
Anerkennung	Teilnahmebestätigung Einzelmodul Anerkennung innerhalb des gesamten Lehrgangs Biogarten: Weiterbildungszertifikat (Teilnahmebestätigung). <i>Für Absolventinnen und Absolventen der Berufsprüfung Gärtner*in mit eidg. Fachausweis ist ein Kompetenznachweis mit schriftlicher Dokumentation, Präsentation und Fachgespräch gemäss Beschrieb Wahlmodule Berufsprüfung vorgesehen. (Status: provisorisch)</i>
Ort	Gartenbauschule Hünibach. Exkursionen ausserhalb der Gartenbauschule werden jeweils zu Modulbeginn bekannt gegeben.
Daten	Die Kurstage à acht Lektionen (45 Min.) finden mehrheitlich donnerstags und freitags statt. Detaillierter Zeitplan folgt. Kurszeiten sind von 8.45 - 12.15h und von 13.30 -17.00h.
Referierende	Referierende vom Zehendingarten Bern, (Blumen & Kohl GmbH), https://www.blumenundkohl.ch/ Allfällige weitere Referierende werden zu Modulbeginn bekannt gegeben.
Kosten	CHF 1'700.00 inkl. MwSt. Hierin sind Mittags- und Zwischenverpflegung an Präsenztagen in Hünibach enthalten. Reisekosten und Kosten für Unterkunft und Verpflegung an Exkursionstagen gehen zu Lasten der Teilnehmenden. <i>Für den Kompetenznachweis im Rahmen der Berufsprüfung für die höhere Berufsbildung wird eine zusätzliche Gebühr von CHF 200.- erhoben.</i>
Anmeldung und Auskunft	Anmeldeformular online weiterbildung@gsh.ch