

Modul 5	Permakultur
Zielpublikum und Voraussetzungen	Berufsleute aus dem Garten-, Landschafts-, Natur- oder Umweltbereich sowie Absolventinnen und Absolventen von Modul 1
Kompetenzen	Die Teilnehmenden sind fähig einen Naturgarten nach Grundsätzen der Permakultur zu planen und umzusetzen (Permakultur Design Course (PCD) nach Curriculum Bill Mollison).
Lernziele	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Den Begriff der Permakultur in eigenen Worten erläutern können.</li> <li>2) Die Entwicklung der Permakultur als weltweite, gesellschaftliche und ökologische Bewegung verstehen und erläutern.</li> <li>3) Das philosophische und ethische Fundament der Permakultur erklären.</li> <li>4) Das Potenzial der persönlichen Entwicklung mit Permakultur erkennen und in kleinen Lebensbereichen umsetzen.</li> <li>5) Verknüpfungen und Unterschiede von Permakultur und klassischer Gartengestaltung und Landwirtschaft erläutern.</li> <li>6) Einige der vielen Permakultur-Prinzipien kennen.</li> <li>7) Verschiedene Klimazonen kennen und Gestaltungsansätze zur (Re-)Kultivierung aufzeigen.</li> <li>8) Verschiedene Elemente der Steuerung von Temperatur und Wind in Gärten planen und begründen.</li> <li>9) Den Planungsprozess 5D kennenlernen und anwenden.</li> <li>10) Einzelne Planungswerkzeuge für landbasierte Aspekte erklären und anwenden.</li> <li>11) Einen Bestandesplan zeichnen inkl. Klima, Sektoren und Zonen.</li> <li>12) Die soziale Tragweite von Projekten erkennen und diesen Aspekt in Planungen einbeziehen.</li> <li>13) Verschiedene Prozesse, Werkzeuge und Möglichkeiten für soziale Aspekte erklären und anwenden.</li> <li>14) Wasser- und Ressourcenkreisläufe (z.B. Stickstoff und Kohlenstoff) und den nachhaltigen Umgang mit diesen Elementen in Garten und Landschaft beurteilen und daraus Massnahmen ableiten.</li> <li>15) Pflanzenkohle zur Bodenverbesserung selbst herstellen und im Garten anwenden.</li> <li>16) Verschiedene Pflanzkombinationen aus Überlegungen der Permakultur erläutern.</li> </ol>

	17) Verschiedene Anbau- und Kulturformen und Spezialkulturen der Permakultur erkennen, erläutern und anwenden z.B. foodforest
Lernzeit	10 Tage Präsenzunterricht inkl. eine dreitägige Exkursion. (Lernzeit total: 60 Std.)
Anerkennung	<p>Teilnahmebestätigung Einzelmodul</p> <p>Anerkennung innerhalb des gesamten Lehrgangs Biogarten: Weiterbildungszertifikat (Teilnahmebestätigung).</p> <p>Teilnahmebestätigung PCD</p> <p><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></p>
Ort	Gartenbauschule Hünibach. Exkursionen ausserhalb der Gartenbauschule werden jeweils zu Modulbeginn bekannt gegeben.
Daten	<p>Die Kurstage à acht Lektionen (45 Min.) finden mehrheitlich donnerstags und freitags statt. Detaillierter Zeitplan folgt.</p> <p>Kurszeiten sind von 8.45 - 12.15h und von 13.30 -17.00h.</p>
Referierende	<p>Sabrina Furrer, Gemüsegärtnerin und Permakultur-Designerin</p> <p>Weitere Referierende werden zu Modulbeginn bekannt gegeben.</p>
Kosten	CHF 1'730.00 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.
Anmeldung und Auskunft	Anmeldeformular online weiterbildung@gsh.ch