



Module Obstbau / Modules arboriculture(OF)

Name des Moduls <i>Nom du module</i>	Modulbeschrieb <i>Descriptif du module</i>	Durchführungsart <i>Lieu de formation</i>	Beginn <i>Commencement</i>	Dauer <i>Durée</i>	Anmeldeschluss <i>Délai d'inscription</i>	Anmeldestelle <i>Inscription</i>
OF 01 Pflanzenschutz und Beikraut	Das Modul vermittelt den Teilnehmenden die Fähigkeit, Pflanzenschutzstrategien für den erwerbsmässigen Obst- und Beerenbau unter Berücksichtigung ökologischer und ökonomischer Aspekte zu entwickeln, anzuwenden und zu bewerten. Modulbeschrieb	Strickhof ZH	04. November 2025	7 Tage	Für BLS1: Anmeldeschluss 15. August 2025	Strickhof (ZH)
OF02 Produktionstechnik	Die Teilnehmenden lernen, Obst- und Beerenkulturen durch gezielte Behangsregulierung, optimale Ernährung und nachhaltige Bodenbewirtschaftung gesund und ertragreich zu halten. Modulbeschrieb	Strickhof ZH	13. Januar 2026	7 Tage	Für BLS1: Anmeldeschluss 15. August 2025	Strickhof (ZH)
OF03 Anbauplanung	Die Teilnehmenden lernen, standortgerechte Sorten und Anbauformen zu wählen, Obst- und Beerenkulturen aufzubauen, klimatische Risiken zu bewerten sowie Schutz- und Bewässerungssysteme effizient zu planen und zu koordinieren. Modulbeschrieb	Strickhof ZH	11. Februar 2026	5 Tage	Für BLS1: Anmeldeschluss 15. August 2025	Strickhof (ZH)
OF06 Beeren Vertiefung	Die Teilnehmenden erwerben Kenntnisse über die Führung von programmierte und Substratkulturen, einschliesslich Anbautechniken, Pflanzenschutz, Bewässerung,	Strickhof ZH	April 2026	4 Tage	Für BLS1: Anmeldeschluss 15. August 2025	Strickhof (ZH)



	Klimasteuerung, Abdeckungssysteme und Kostenmanagement. <u>Modulbeschrieb</u>					
Module Berufsfeld / Modules du champ professionnel (BF)						
Name des Moduls <i>Nom du module</i>	Modulbeschrieb <i>Descriptif du module</i>	Durchführungsort <i>Lieu de formation</i>	Beginn <i>Commencement</i>	Dauer <i>Durée</i>	Anmeldeschluss <i>Délai d'inscription</i>	Anmeldestelle <i>Inscription</i>
BF 22 Obstverarbeitung	Dieses Modul vermittelt in Theorie und Praxis die erforderlichen Kenntnisse für die Herstellung von Süßmost, Gärsaft und Spezialitäten. <u>Modulbeschrieb</u>	Strickhof ZH	13. August 2025	5 Tage	10. Juli 2025	Strickhof (ZH)
BF 17 Fruits à pépins	Production fruitière moderne dans la culture des fruits à pépins de table. Ce module s'adresse spécifiquement aux futurs producteurs et productrices de fruits. <u>Descriptif de module</u>	Agrilogie Marcelin VD	Début novembre 2025	18 jours (Tronc commun de 15 jours avec BF18 et BF21)	31 août 2025	Agrilogie (VD)
BF 18 Fruits à noyaux	Dans ce module, les bases de la production fruitière moderne dans la culture des fruits à noyau sont enseignées. Ce module s'adresse spécifiquement aux futurs producteurs et productrices de fruits. <u>Descriptif de module</u>	Agrilogie Marcelin VD	Début novembre 2025	18 jours (Tronc commun de 15 jours avec BF17 et BF21)	31 août 2025	Agrilogie (VD)
BF 21 Verger haute tige	À la fin du cours, les participant·e·s connaîtront les bases théoriques et pratiques essentielles de la culture des arbres fruitiers haute-tige. Ils apprendront les différentes tâches liées à cette culture et seront en mesure de les exécuter de manière autonome. Ils auront également la capacité de commercialiser les	Agrilogie Marcelin VD	Début novembre 2025	18 jours (Tronc commun de 15 jours avec BF17 et BF18)	31 août 2025	Agrilogie (VD)



	produits en fonction du marché et d'analyser les coûts de production. Descriptif de module					
BF 21 Verger haute tige	À la fin du cours, les participant·e·s connaîtront les bases théoriques et pratiques essentielles de la culture des arbres fruitiers haute-tige. Ils apprendront les différentes tâches liées à cette culture et seront en mesure de les exécuter de manière autonome. Ils auront également la capacité de commercialiser les produits en fonction du marché et d'analyser les coûts de production. Descriptif de module	Arc jurassien (JU, JB, NE)	Fin septembre 2025	9 jours	31 août 2025	Fondation Rurale Interjurassienne (JU)
BF 21 Feldobstbau	Die Teilnehmende kennen am Ende des Kurses die wichtigsten theoretischen und praktischen Grundlagen im Hochstammobstbau. Sie lernen die einzelnen Arbeiten im Hochstammobstbau und können diese selbstständig ausführen. Sie besitzen die Fähigkeit, die Produkte marktgerecht zu vermarkten und die Produktionskosten zu analysieren. Modulbeschrieb	TG und SG	13. Januar 2026	8 Tage	01. Dezember 2025	Arenenberg (TG) oder Landw. Zentrum SG
BF 17 Tafelkernobst	Neuzeitliche Obstproduktion im Tafelkernobstbau. Das Modul richtet sich speziell an künftige Obstproduzentinnen/Obstproduzenten. Modulbeschrieb	TG und SG	19. Januar 2026	6 Tage	01. Dezember 2025	Arenenberg (TG) oder Landw. Zentrum SG
BF 18 Steinobst	In diesem Modul werden die Grundlagen der modernen Obstproduktion im Steinobstbau vermittelt. Das Modul richtet sich speziell an	TG und SG	11. Februar 2026	10 Tage	01. Dezember 2025	Arenenberg (TG) oder Landw. Zentrum SG



	künftige Obstproduzentinnen und Obstproduzenten. <u>Modulbeschrieb</u>					
BF 31 Beeren Einführung	Die Teilnehmenden lernen die rechtlichen und wirtschaftlichen Rahmenbedingungen des Schweizer Beerenmarktes kennen, erwerben Fachwissen zu Anbautechniken und Kulturführung und sind in der Lage, Beerenkulturen eigenständig zu bewirtschaften und zu vermarkten. <u>Modulbeschrieb</u>	BE, ZH, FiBL, TG	Januar 2026	6 Tage	01. Dezember 2025	Strickhof (ZH)
BF 18 Steinobst	In diesem Modul werden die Grundlagen der modernen Obstproduktion im Steinobstbau vermittelt. Das Modul richtet sich speziell an künftige Obstproduzentinnen und Obstproduzenten. <u>Modulbeschrieb</u>	AG, BL, LU	10. Februar 2026	10 Tage	19. Dezember 2025	LZ Liebegg (AG)
BF 20 Bio-Obstbau	Wichtige Grundlagen im Bio-Obstbau, Standortansprüche und Obstart- und Sortenwahl, Ökologie und Ausgleichsflächen, Pflanzenpflege und -stärkung, Bodenpflege/Düngung - Gemeinsame Durchführung mit dem FiBL. <u>Modulbeschrieb</u>	BE, FiBL	13. Januar 2026	6 Tage	Offen	INFORAMA (BE), FiBL
BF 21 Feldobstbau	Die Teilnehmende kennen am Ende des Kurses die wichtigsten theoretischen und praktischen Grundlagen im Hochstammobstbau. Sie lernen die einzelnen Arbeiten im Hochstammobstbau und können diese selbstständig ausführen. Sie besitzen die Fähigkeit, die	SO	Januar 2026	8 Tage	Offen	Wallierhof (SO)



	Produkte marktgerecht zu vermarkten und die Produktionskosten zu analysieren. Modulbeschrieb					
BF 23 Brennerei	Das Modul vermittelt in Theorie und Praxis die erforderlichen Kenntnisse zur Herstellung von qualitativ hochstehenden Edelbränden. Modulbeschrieb	SG	Herbst 2026	Offen	31. Juli 2026	Landw. Zentrum SG
Kontakt für Anmeldung:						

AG Landwirtschaftliches Zentrum Liebegg, Liebegg 1, 5722 Grächen. Tel. 062 855 86 55, E-Mail info@liebegg.ch, www.liebegg.ch

BE Sekretariat Höhere Berufsbildung, INFORAMA Rütti 5, 3052 Zollikofen. Tel. 031 636 41 09, E-Mail: barbara.guggisberg@be.ch
www.inforama.ch

FiBL FiBL Kurssekretariat, Ackerstrasse 113, 5070 Frick. Tel. 062 865 72 74, E-Mail: kurse@frib.org, www.fibl.org

JU Fondation Rurale Interjurassienne, Pierre-André Odiet, Courteme-ZH lon / CP65, 2852 Courtételle. Tel. 032 545 56 63, E-Mail : pierre-andre.odiet@frij.ch

SG Landw. Zentrum SG, Fachstelle Obstbau, 9230 Flawil. Tel. 058 228 24 70, E-Mail: lzsg.flawil@sg.ch

SO Bildungszentrum Wallierhof, Höhenstrasse 46, 4533 Riedholz SO. Tel. 032 627 99 11, E-Mail: wallierhof@vd.so.ch, www.wallierhof.ch

TG Arenenberg, Schulsekretariat, Arenenberg 1, 8268 Salenstein. Tel. 058 345 81 00, E-Mail: bildung.arenenberg@tg.ch, www.arenenberg.ch

École vaudoise des chefs d'exploitation, Agrilogie Grange-Verney, 1510 Moudon. Tel. 021 557 98 98, E-Mail : grange.verney@vd.ch

Strickhof Fachstelle Obst, Denise Lattmann, Riedhofstrasse 62, 8408 Winterthur. Tel. 058 105 91 70, E-Mail: denise.lattmann@strickhof.ch, www.strickhof.ch