

## Aus- und Weiterbildungen auf (Fach-)Hochschulniveau mit dem Schwerpunkt Ernährung in der Schweiz

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
<b>Bachelor-Studiengänge</b>				
Bachelor of Science in Ernährung & Diätetik	Berufsmaturität, Fachmaturität (4-jährig), gymnasiale Maturität oder spezifischer Abschluss Stufe Höhere Fachschule und Höhere Fachprüfung	Ernährungsberatung und -therapie im klinischen Bereich, Kurse, Seminare, Projekte in Prävention und Gesundheitsförderung, Lebensmittelindustrie, Mitarbeit in wissenschaftlichen Projekten	<b>Bern:</b> 3 Jahre + 10 Monate Zusatzmodul B Vollzeit CHF 750.- pro Semester	<a href="#">Berner Fachhochschule Gesundheit</a>
	Eigungsabklärung		<b>Genf:</b> 3 Jahre Vollzeit 500.- pro Semester	<a href="#">Haute école de sante Genève</a>
	2-monatiges Vorpraktikum (Bern + FFHS)		<b>Fernfachhochschule:</b> berufsbegleitend 4 Jahre + 1 Jahr Zusatzmodul C 1800.- pro Semester	<a href="#">Fernfachhochschule Schweiz</a>
Bachelor of Science ZFH in Lebensmitteltechnologie	Berufsmaturität und EFZ oder gymnasiale Maturität/Fachmaturität mit 1-jährigem Industriepraktikum	Lebensmittel- und Getränketechnologie	<b>Wädenswil:</b> 3 Jahre bei Vollzeitstudium, 4 Jahre bei Teilzeit CHF 720.- pro Semester	<a href="#">&gt; ZHAW</a>
Bachelor of Science Lebensmittelwissenschaften	gymnasiale Maturität, Berufsmaturität, Fachmaturität, anerkannte HF-Ausbildung & Vorpraktikum oder abgeschlossene Berufslehre in verwandtem Beruf	Technologie Lebensmittelwirtschaft, Konsumwissenschaft Marketing und nachhaltige Entwicklung	<b>Zollikofen:</b> 3 Jahre bei Vollzeitstudium CHF 750.- pro Semester	<a href="#">&gt; HAFL</a>
Bachelor of Science HES-SO in Life Technologies	gymnasiale Maturität, Berufsmaturität, Fachmaturität oder HF & Berufserfahrung	Lebensmitteltechnologie, Biotechnologie, analytische Chemie	<b>Sitten:</b> 3 Jahre Vollzeitstudium CHF 500.- pro Semester	<a href="#">&gt; Hochschule Wallis</a>
Bachelor of Science Lebensmittelwissenschaften	gymnasiale Maturität, Berufsmaturität / Fachmaturität mit Passarelle, BSc. Universität oder Fachhochschule	Kein berufsqualifizierender Abschluss	<b>Zürich:</b> 3 Jahre Vollzeit, CHF 730.- pro Semester	<a href="#">&gt; ETH Zürich</a>
Bachelor of Science in Ernährung und Gesundheit (FFHS)	Berufsmaturität, Fachmaturität, gymnasiale Matura mit 1-jähriger Berufspraxis, HF Diplom in verw. Bereich	Betriebliche Gesundheitsförderung, Produktentwicklung, Ernährungsberatung	<b>Fernfachhochschule:</b> 9 Semester berufsbegleitend, 1800 CHF pro Semester	<a href="#">Fernfachhochschule Schweiz</a>

## Aus- und Weiterbildungen auf (Fach-)Hochschulniveau mit dem Schwerpunkt Ernährung in der Schweiz

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
<b>Master-Studiengänge</b>				
Master of Science Ernährung und Diätetik	BSc. in Ernährung und Diätetik oder Ernährungsberater/in (Diplom/ FH) alternativ vergleichbarer Hochschulabschluss Eignungsabklärung (wenn Note unter 5)	Spitäler und Kliniken, Ernährungsberatung in Praxen, Forschung und Lehre	<b>Bern:</b> 3 Semester (Vollzeitstudium) bzw. 6 Semester (Teilzeitstudium) CHF 750.- pro Semester zzgl. diverse Gebühren	<a href="#">Berner Fachhochschule Gesundheit</a>
Master in Life Sciences – Food, Nutrition and Health	BSc in Ernährung und Diätetik oder BSc in Lebensmitteltechnologie, Bachelor einer Uni + 1/2 Jahr Berufserfahrung in Lebensmittel- oder Ernährungsbranche	Forschung und Management in der Schweizer Lebensmittel- und Ernährungsbranche.	<b>Zollikofen und Bern:</b> 1,5 Jahre (3 Semester) bei Vollzeitstudium CHF 750.- pro Semester	> <a href="#">HAFL</a>
Master of Science ETH in Lebensmittelwissenschaft	BSc ETH in Lebensmittelwissenschaft oder gleichwertiger Abschluss	Lebensmittelproduktion, Qualitätssicherung, Produktentwicklung	<b>Zürich:</b> 1,5 Jahre Vollzeit CHF 730.- pro Semester	> <a href="#">ETH Zürich</a>
Master of Science in Preneurship for Regenerative Food Systems (ZHAW)	BSc oder MAs in Umweltwissenschaften, Lebensmittelwissenschaften, Wirtschaftswissenschaften, Agrarwissenschaften, Ernährungswissenschaften, Biotechnologie, Hospitality Management, Facility Management	Als Entrepreneur:in das eigene Start-up gründen, als Intrapreneur:in nachhaltige Innovationen in einem Food-Unternehmen umsetzen oder als Commonpreneur:in die gesellschaftlichen Veränderungsprozesse vorantreiben	<b>Wädenswil:</b> 4 Semester Teilzeit, 720 .- pro Semester	> <a href="#">ZHAW</a>
Master in Life Science - Food and Bevergae Innovation (ZHAW)	Fachhochschul-Bachelorstudium (mind. Note 5), Uni oder ETH Bachelorabschluss mit 6 monatigem Praktikum in Studiengang verwandtem Gebiet	Lebensmittelbranche, Fachperson bei Behörden, Hochschulen, nationalen und internationalen Organisationen	<b>Wädenswil:</b> 3 Semester Vollzeit, 4 oder 7 Semester in Teilzeit, 720 .- pro Semester	> <a href="#">ZHAW</a>
Master of Science HES-SO/UNIL en Sciences de la santé	Bachelor (oder FH-Diplom) in Ergotherapie, Ernährung und Diätetik, Physiotherapie, Medizinische Radiologietechnik oder Hebamme oder	Förderung und Umsetzung wissenschaftlich fundierter Praktiken, Entwicklung, Koordination und Evaluation von Projekten und	<b>Lausanne und Genf:</b> 3 Semester Vollzeit, mind. 5 Semester Teilzeit, CHF 500.- pro Semester	> <a href="#">HES-SO</a>

## Aus- und Weiterbildungen auf (Fach-)Hochschulniveau mit dem Schwerpunkt Ernährung in der Schweiz

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
<b>Weiterbildung MAS</b>				
MAS ETH in Ernährung und Gesundheit (Nutrition and Health)	Hochschulabschluss auf Masterstufe in Naturwissenschaften, Medizin, Bewegungswissenschaften oder Pharmazie	Die Teilnehmenden werden befähigt, Probleme im Zusammenhang mit Ernährung zu erkennen und zu verstehen während sie weiter ihrer beruflichen Tätigkeit nachgehen. Dies in den Berufsfeldern der Nahrungsmittelindustrie, Pharmazie, Medizin, Lehrtätigkeit in Ernährung sowie Ernährungsforschung.	<b>Zürich:</b> Vollzeitstudium: 2 Semester Berufsbegleitend: 3-4 Semester CHF 19'500.- total	<a href="#">&gt; ETH Zürich, Labor für Humanernährung</a>
MAS Gesundheitsförderung	Bachelor-Abschluss einer Hochschule oder Abschluss einer Höheren Fachschule und mehrjähriger Berufspraxis im Sozial-, Bildungs- oder Gesundheitsbereich	Gesundheitsförderung, Prävention	4 Semester CHF 6'600.- pro CAS, CHF 6'600.- für das MAS-Abschluss-Semester	<a href="#">&gt; FFHS</a>
MAS Excellence in Food	Fach- oder Führungskraft in der Lebensmittelbranche mit tertiärem Abschluss und mind. 2 Jahre kontextbezogene Berufserfahrung	Der MAS-Studiengang richtet sich an Agro-Food-Profis aus Handel, Gastronomie und industrieller oder traditioneller Food-Produktion, die einen horizontalen oder vertikalen Karriereschritt anstreben und die zukünftigen Herausforderungen im Food-Markt aktiv und verantwortlich gestalten wollen.	<b>Zollikofen / Zürich / Wädenswil:</b> 6 Semester, berufsbegleitend, CHF 37'400.- total	<a href="#">&gt;HAFL</a>
<b>Weiterbildung CAS</b>				
Certificate of Advanced Studies in Clinical Nutrition	Abschluss einer Fachhochschule, Universität oder Äquivalent, Arbeitsplatz mit Praxis in der klinischen Ernährung, Mitgliedschaft GESKES	Medizin, Ernährungsberatung, Lebensmitteltechnologie, Ernährungswissenschaft, Pflege, Apotheke	<b>Bern:</b> 6 Semester CHF 3'000.- total (500.- / Semester)	<a href="#">&gt; GESKES</a>
Div. CAS für Ernährungsberater/-Innen BSc				<a href="#">&gt; Berner Fachhochschule Gesundheit</a> <a href="#">&gt; Haute Ecole de santé, Genève</a>

## Aus- und Weiterbildungen auf (Fach-)Hochschulniveau mit dem Schwerpunkt Ernährung in der Schweiz

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
<b>Weiterbildung CAS</b>				
CAS ETH in Nutrition for Disease Prevention and Health	Hochschulabschluss auf Masterstufe in Naturwissenschaften, Medizin, Bewegungswissenschaften oder Pharmazie	Die Teilnehmenden werden befähigt, Probleme im Zusammenhang mit Ernährung zu erkennen und zu verstehen während sie weiter ihrer beruflichen Tätigkeit nachgehen. Dies in den Berufsfeldern der	<b>ETH Zürich:</b> 2 Semester Teilzeit - 1/2 bis 1 Tag Unterricht pro Woche, CHF 5800.- total	<a href="#">&gt; ETH Zürich</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Sociology and Nutrition	Abschluss einer Hochschule (Fachhochschule oder Universität) oder eine vergleichbare Ausbildung	Dieser CAS richtet sich an alle, die die Bedürfnisse ihrer Kunden und Gäste besser verstehen wollen, um Innovationen und Ernährungskonzepte einzigartiger und fundierter zu gestalten und zu kommunizieren. Dies sind zum Beispiel Mitarbeitende aus Marketing und Verkauf, Produkt-EntwicklerInnen, F&B-Verantwortliche, Journalisten und Journalistinnen sowie Werbe- und Kommunikationsverantwortliche.	<b>Wädenswil:</b> Berufsbegleitend, 18 Präsenztage, 18 Tage Selbststudium, CHF 7'980.-	<a href="#">&gt; ZHAW / foodward</a>
CAS Alimentation et comportement	Diplôme d'une haute école ou université en psychologie, domaine de la santé, pédagogie et sciences de l'éducation, sciences de l'alimentation, biologie, sciences cognitives, ou domaine équivalent	Grâce à cette formation, vous vous spécialisez dans un domaine porteur, pour lequel la demande sur le marché du travail ne cesse d'augmenter, et indispensable pour les entreprises et institutions dans le domaine de la santé.	5 mois: Enseignement 100% en ligne / classes virtuelles 2 fois par mois CHF 6'100.-	<a href="#">&gt; UniDistance</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Quality Insight	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung	Dieser CAS richtet sich an alle, die selber Einfluss auf die optimale Qualität von Lebensmitteln direkt beim Konsumenten und beim Gast nehmen wollen. Dies sind zum Beispiel	<b>Wädenswil:</b> Berufsbegleitend, 18 Präsenztage, 18 Tage Selbststudium, CHF 7'980.-	<a href="#">&gt; Foodward</a> <a href="#">&gt; ZHAW</a>

## Aus- und Weiterbildungen auf (Fach-)Hochschulniveau mit dem Schwerpunkt Ernährung in der Schweiz

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
<b>Weiterbildung CAS</b>				
Certificate of Advanced Studies in Food Finance and Supply Chain Management	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung inkl. 2 Jahre Berufserfahrung	Dieser CAS richtet sich an Mitarbeitende aus der gesamten Foodbranche, die eine höhere Führungs- und Entscheidungs-kompetenz anstreben und auf Augenhöhe mit Spezialisten und Spezialistinnen aus der Finanz- und Supply Chain-Abteilung kommunizieren wollen. Zum Beispiel angehende Business- / Produktions-Controller, Führungsverantwortliche aus Einkauf, Verkauf, Marketing und Operations.	<b>Wädenswil:</b> Berufsbegleitend, 18 Präsenztage, 18 Tage Selbststudium, CHF 7'980.-	<a href="#">Foodward</a> > <a href="#">ZHAW</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Responsibility	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung, keine spezifischen Vorkenntnisse erforderlich	Dieser CAS richtet sich an alle, die via den wirtschaftlichen Umgang mit Lebensmitteln einen Beitrag zur sozialen und ökologischen Nachhaltigkeit im globalen und regionalen Umfeld leisten wollen. Zum Beispiel: Mitarbeitende aus Marketing und Verkauf, GastronomInnen, Werbe- und Kommunikationsverantwortliche, Projektleitende aus New Business, Business Development.	<b>Wädenswil:</b> Berufsbegleitend, 18 Präsenztage, ca. 18 Tage Selbststudium CHF 7'980.-	> <a href="#">Foodward</a> > <a href="#">ZHAW</a>
Certificate of Advanced Studies in Digital Food Competencies	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung	Dieser CAS richtet sich an Fachleute und Expert*Innen der Foodbranche, die digitale Kompetenzen erlernen und Lebensmittel-Unternehmen aktiv von Offline zu Online begleiten, beraten und führen.	<b>Wädenswil, Zürich und Winterthur:</b> berufsbegleitend 18 Präsenztage und ca. 18 Tage Selbststudium, CHF 7980.-	> <a href="#">ZHAW</a>



## Andere Aus- und Weiterbildungen

ErnährungsCoach

Abgeschlossene Berufsausbildung  
oder Mittelschulabschluss, mind. 18  
Jahre alt

Beratung Freizeitsportbereich und  
gesunde Personen

Berufsbegleitend,  
136 Lekt. / CHF 4'080 (vor Ort),  
120 Lekt. / CHF 2'920 (blended  
learning)

[> Klubschule Migros](#)

Stand: September 2016, ergänzt März 2019, überarbeitet November 2020, ergänzt August 2021, überarbeitet und ergänzt November 2021

Die SGE übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen.