

## 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="#">Bernere 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)		<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	3 Jahre bei Vollzeitstudium CHF 720.- pro Semester	> <a href="#">ZHAW</a>
Food Science & Management (Bachelor of Science in Lebensmitteltechnologie)	gymnasiale Maturität, Berufsmaturität, Fachmaturität, anerkannte HF-Ausbildung & Vorpraktikum oder abgeschlossene Berufslehre in verwandtem Beruf	Technologie Lebensmittelwirtschaft, Konsumwissenschaft und Marketing	3 Jahre bei Vollzeitstudium CHF 750.- pro Semester	> <a href="#">HAFL</a>
Bachelor of Science HES-SO in Life Technologies	gymnasiale Maturität, Berufsmaturität, Fachmaturität oder HF & Berufserfahrung	Lebensmitteltechnologie, Biotechnologie, analytische Chemie	3 Jahre bei Vollzeitstudium CHF 500.- pro Semester	> <a href="#">Hochschule Wallis</a>
Bachelor of Science ETH in Lebensmittelwissenschaft	gymnasiale Maturität, Berufsmaturität mit Passarelle, BSc. Universität oder Fachhochschule	Kein berufsqualifizierender Abschluss	3 Jahre Vollzeit, CHF 644.- pro Semester	> <a href="#">ETH Zürich</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, mind. 6 Monate Berufserfahrung  Eignungsabklärung	Spitäler und Kliniken, Ernährungsberatung in Praxen, Forschung und Lehre	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	Forschung und Management in der Schweizer Lebensmittel- und Ernährungsbranche.	1,5 Jahre 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	1,5 Jahre Vollzeit CHF 644.- pro Semester	> <a href="#">ETH Zürich</a>
<b>Weiterbildung MAS</b>				
MAS ETH in Ernährung und Gesundheit	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.	Vollzeitstudium: 2 Semester Berufsbegleitend: 3-4 Semester CHF 11'160.- total	> <a href="#">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	4 Semester CHF 6'600.- pro CAS, CHF 6'600.- für das MAS-Abschluss-Semester	> <a href="#">FFHS</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 Clinical Nutrition	Abschluss einer Fachhochschule, Universität oder Äquivalent, Arbeitsplatz mit Praxis in der klinischen Ernährung, Mitgliedschaft GESKES	Medizin, Ernährungsberatung, Lebensmitteltechnologie, Ernährungswissenschaft, Pflege, Apotheke	6 Semester CHF 3'000.- total	> <a href="#">GESKES</a>
Div. CAS für Ernährungsberater/-Innen BSc				> <a href="#">Berner Fachhochschule Gesundheit</a> > <a href="#">Haute Ecole de santé, Genève</a>
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 Nahrungsmittelindustrie, Pharmazie, Medizin, Lehrtätigkeit in Ernährung sowie Ernährungsforschung.	2 Semester: 1/2 bis 1 Tag Unterricht pro Woche CHF 4280.-	> <a href="#">ETH Zürich</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Sociology and Nutrition	Abschluss einer Hochschule 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.	Berufsbegleitend, 18 Präsenztage CHF 7'980.-	> <a href="#">ZHAW / foodward</a>

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

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
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="#">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 Einkaufsverantwortliche, Mitarbeitende aus Forschung & Entwicklung und Qualitätssicherung, Verkaufsverantwortliche, Marketing-Mitarbeitende, Produktentwicklung und Produktion.	Berufsbegleitend, 18 Präsenztage CHF 7'980.-	> <a href="#">ZHAW / foodward</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Finance and Supply Chain Management	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung	Dieser CAS richtet sich an Mitarbeitende aus der gesamten Foodbranche, die eine höhere Führungs- und Entscheidungskompetenz 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.	Berufsbegleitend, 18 Präsenztage CHF 7'980.-	> <a href="#">ZHAW / foodward</a>

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

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
Certificate of Advanced Studies in Food Responsibility	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung	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.	Berufsbegleitend, 18 Präsenztage CHF 7'980.-	> <a href="#">ZHAW / foodward</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Product and Sales Management	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung	Der CAS richtet sich an alle, die eine umfassende Multi-Channel Kompetenz erwerben wollen, um authentische Foodwelten erfolgreich zu konzipieren, zu planen und umzusetzen. Dies sind zum Beispiel Mitarbeitende aus Marketing und Verkauf, GastronomInnen, Werbe- und Kommunikationsverantwortliche sowie Projektleitende in den Bereichen New Business und Business Development.	Berufsbegleitend, 18 Präsenztage CHF 7'980.-	> <a href="#">ZHAW / foodward</a>
Certificate of Advanced Studies in Food Business Management	Abschluss einer Hochschule oder eine vergleichbare Ausbildung	Der CAS richtet sich an alle, die eine umfassende Multi-Channel Kompetenz erwerben wollen, um authentische Foodwelten erfolgreich zu konzipieren, zu planen und umzusetzen. Dies sind zum Beispiel Mitarbeitende aus Marketing und Verkauf, GastronomInnen, Werbe- und Kommunikationsverantwortliche sowie Projektleitende in den Bereichen New Business und Business Development.	Berufsbegleitend, 18 Präsenztage CHF 7'980.-	> <a href="#">ZHAW / foodward</a>

## Weiterbildungen mit dem Schwerpunkt Ernährung in der Schweiz

Ausbildung	Voraussetzung	Berufsfeld	Dauer/Kosten	Kontakt
Ernährungscoach mit DIPLOMA		Beratung Freizeitsport- bereich, und gesunde Personen	Berufsbegleitend 136 Lektionen CHF 4'080	<a href="#">&gt; Klubschule Migros</a>

Stand: September 2016, ergänzt März 2019, überarbeitet November 2020, ergänzt April 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.