

# Lebensmittelmanagement und - technologieAbschluss: Bachelor of Science

<b>Titel</b>	Lebensmittelmanagement und - technologieAbschluss: Bachelor of Science
<b>Zulassungsnummer</b>	137709

---

## Veranstalter

<b>Adresse:</b>	SRH Fernhochschule GmbH Kirchstraße 26 88499 Riedlingen
<b>Telnr:</b>	+49 7371 9315-0
<b>E-Mail-Adresse:</b>	info@mobile-university.de
<b>Webseite:</b>	<a href="https://www.mobile-university.de">https://www.mobile-university.de</a>

---

## Lehrgangsziel

Prüfung zum Bachelor of Science im Studiengang Lebensmittelmanagement und -technologie

---

## Inhalte

<b>Lehrgangsinhalte:</b>	u. a. Physik - Chemie - Biologie und Mikrobiologie - Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, Marketing, Unternehmensführung - Qualitäts- und Risikomanagement - Lebensmittelrecht - Lebensmittelmikrobiologie - Rohstoffkunde - Humanphysiologie - Ernährungsmedizin - Wirtschaftsenglisch
<b>Medien, die Bestandteile des Fernlehrangebots sind:</b>	26 Module ca. (Studienbriefe, Bücher mit begleitenden Texten)?feste Anfangstermine: 1. März, 1. September

---

## Abschluss

<b>Abschluss:</b>	Bachelor of Science
<b>Art des Abschlusses:</b>	Hochschul-Bachelor
<b>Anzahl der Credit-Points:</b>	180

## Voraussetzungen

<b>Teilnahmevoraussetzungen:</b>	Fachhochschulreife, Abitur, mind 2-jährige Berufsausbildung und Meisterprüfung oder praktische Berufserfahrung und ggf. Vorpraktikum in der Lebensmittelbranche im Einzelnen siehe Studienordnung techn. Voraussetzungen: Internet-Zugang
<b>Prüfungsvoraussetzungen:</b>	siehe bitte Prüfungsordnung der SRH Riedlingen

## Kosten

<b>Teilnahmekosten (Gesamtkosten):</b>	15.876,00 €
<b>Lehrgangskosten:</b>	15.876,00 €
<b>Kosten für (externe) Prüfungen:</b>	0,00 €
<b>Anzahl der Raten:</b>	42
<b>Höhe der Raten:</b>	378,00 €

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

## Zeitraumen

<b>Gesamtdauer in Monaten:</b>	42.00
<b>Gesamtdauer in Stunden:</b>	6212
<b>Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:</b>	34.00
<b>Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):</b>	96
<b>Präsenzunterricht:</b>	Acht 2-tägige Seminare (ig. 128 Ustd) an Wochenenden incl. Labortätigkeiten