

	<p>AHPGS Akkreditierung gGmbH Sedanstr. 22 79098 Freiburg Telefon: 0761/208533-0 E-Mail: ahpgs@ahpgs.de Internet: www.ahpgs.de</p>
Studienfach	„Lebensmittelmanagement und -technologie“
Abschluss	Bachelor of Science
Studiendauer	In Vollzeit sieben Semester und in Teilzeit bis zu 14 Semester
Studienform	Fernstudium
Hochschule	SRH Fernhochschule Riedlingen
Aufnahme des Studienbetriebs	Wintersemester 2009/2010
Kontaktperson	Julia Jans
Telefon	07371 / 9315 42
Fax	07371 / 9315 15
E-Mail	julia.jans@fh-riedlingen.srh.de
Akkreditiert durch	AHPGS e.V. – Akkreditierungsagentur im Bereich Gesundheit und Soziales
Erstakkreditierung am	21.07.2009
Reakkreditierung am	22.05.2014
Akkreditiert bis	30.09.2021
Auflagen	Die Auflagen wurden in der Sitzung der Akkreditierungskommission vom 07.05.2015 als erfüllt bewertet.
Profil des Studiengangs	<p>Der von der SRH Fernhochschule Riedlingen angebotene Studiengang „Lebensmittelmanagement und -technologie“ ist ein Bachelor-Studiengang, in dem insgesamt 180 Credit Points (CP) nach dem European Credit Transfer System (ECTS) vergeben werden. Ein CP entspricht einem Workload von 25 Stunden. Das Studium ist als ein 7 Semester Regelstudienzeit umfassendes Fernstudium in Vollzeit bzw. als ein maximal 14 Semester Regelstudienzeit umfassendes Fernstudium in Teilzeit konzipiert. Der gesamte Workload beträgt 4.500 Stunden. Er gliedert sich in 960 Stunden Präsenzstudium und 3.540 Stunden Selbststudium. Der Studiengang ist in 29 Module gegliedert, von denen alle erfolgreich absolviert werden müssen. Das Studium wird mit dem Hochschulgrad „Bachelor of Science“ (B.Sc.) abgeschlossen. Zum Bachelor-Studiengang „Lebensmittelmanagement und -technologie“ kann zugelassen werden, wer ein Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife, der fachgebundenen Hochschulreife oder der Fachhochschulreife oder aufgrund einer durch Rechtsvorschrift oder eine von der zuständigen staatlichen Stelle als gleichwertig anerkannte Zugangsberechtigung nachweisen kann. Ersatzweise gelten die Voraussetzungen nach § 59 Abs. 1 und 2 (Hochschulzugang für beruflich Qualifizierte) im „Gesetz über die Hochschulen in Baden-</p>

	<p>Württemberg“. Als spezifische Eingangsqualifikationen ist ein achtwöchiges Vorpraktikum im Bereich der Lebensmittelwirtschaft nachzuweisen oder während des ersten Semesters zu absolvieren. Da es sich um ein Fernstudium mit Selbstlern- und Präsenzanteilen handelt, sind die Studienplätze nicht limitiert (je Semester liegt die Planzahl bei ca. 25 Studierenden pro Kohorte, die Zulassung ist jeweils zum Monatsbeginn möglich). Die erstmalige Immatrikulation von Studierenden erfolgte zum Wintersemester 2009/2010. Bislang wurden 249 Studierende zugelassen.</p> <p>Der Bachelor-Studiengang „Lebensmittelmanagement und -technologie“ verbindet die Bereiche „Management in der Lebensmittelbranche“ und „Lebensmitteltechnologie“. Die Studierenden sollen somit für die Arbeit an der Schnittstelle von Technologie und Management oder auch Technologie und Vertrieb im Lebensmittelbereich ausgebildet werden. Einsatzfelder der Studierenden werden im Produktmanagement oder in Funktionen wie dem Einkauf oder Vertrieb gesehen. Zielgruppe des Studiengangs sind damit praxiserfahrene Techniker und andere Mitarbeiter von Unternehmen der Lebensmittelverarbeitung mit kaufmännischen Erfahrungen ebenso wie Neueinsteiger, die für diese Branche ein breites Fundament für ihre weitere Karriere im Management schaffen wollen.</p>
Zusammenfassende Bewertung	<p>Die Gutachtergruppe kommt nach Sichtung der vorgelegten Unterlagen sowie nach der Begutachtung und den intensiven Gesprächen mit den Verantwortlichen der Hochschule zu einem positiven Votum. Mit Blick auf den Studiengang besonders hervorgehoben wird der Ansatz, „Hybridstudiengänge“ an der Schnittstelle von Technologie und Management und an der Schnittstelle von Wissenschaft und Industrie anzubieten. In diesem Bereich wird auch in Zukunft hohes Potential gesehen. Übergreifend erachten die Gutachtenden das Angebot von flexiblen Studienmöglichkeiten auf angemessenem Niveau als zukunftsweisend für eine sich verändernde Gesellschaft.</p> <p>In dem Zusammenhang wird auch die Verbindung mit der Stadt Ellwangen und dem Peutinger Gymnasium Ellwangen betont, durch die der Studiengang angemessen ausgestattet angeboten werden kann und eine „win-win-Situation“ für die Stadt Ellwangen, die Schule sowie die Hochschule entsteht. Mit Blick auf die Gespräche mit den Studierenden ist deren hohes Commitment mit den Zielen und der Ausrichtung der Hochschule herauszustellen. Sicherlich ist dies auch den guten Betreuungs- und Beratungsmöglichkeiten geschuldet.</p> <p>Zusammenfassend kommen die Gutachtenden zu dem Ergebnis, der Akkreditierungskommission der AHPGS die Akkreditierung des Bachelor-Studiengangs „Lebensmittelmanagement und -technologie“ zu empfehlen.</p>
Internetseite	<p>http://www.fh-riedlingen.de/de/fernstudium/lebensmittelmanagement-und-technologie/</p>

Weitere Informationen	Zusätzliche Angaben zu diesem Studiengang finden Sie im Hochschulkompass der HRK.
-----------------------	---