

**Basisinformationen Studiengangsakkreditierung**

# Hochschule Fresenius

## Fachbereich onlineplus

**Telefon: 0221 29258-600**
**E-Mail: [hello@onlineplus.de](mailto:hello@onlineplus.de)**
**Internet: [www.hs-fresenius.de](http://www.hs-fresenius.de)**

Studiengang	Wirtschaftsingenieurwesen Produktion und Fertigung
<b>Abschlussgrad</b>	Bachelor of Engineering
<b>ECTS-Punkte</b>	180
<b>Durchführungsform / Profilanspruch</b>	<b>Fern/eLearning</b>
<b>Regelstudienzeit</b>	6 Semester Vollzeit, 8 Semester berufsbegleitend
<b>Hinweis auf pauschale Anrechnungsverfahren</b>	Bewerber, die über einen IHK-Abschluss in einem kaufmännischen Ausbildungsberuf verfügen, können sich folgende Module pauschal anrechnen lassen: „Einführung in die Betriebswirtschaftslehre“, „Internes und externes Rechnungswesen“, „Praxisprojekt Gründung“ und „Kommunikation und Präsentation“.
<b>Durchführungsorte</b>	<b>Fernstudium</b>
<b>Unterrichtssprache</b>	Deutsch
<b>Kurzprofil des Studiengangs</b>	<p><b>Zielgruppe</b> Der Studiengang richtet sich an Personen, die sich durch eine wirtschaftsingenieurwissenschaftliche akademische Erstausbildung im Kontext Technik und Technikmanagement mit dem Einsatzschwerpunkt Produktion und Fertigung qualifizieren wollen. Zudem richtet er sich an Interessenten, die bereits eine vorliegende Ausbildung in der Technik durch ein akademisches Studium ergänzen möchten. Darüber hinaus richtet sich das Fernstudien-gangskonzept an Interessenten, die aus persönlichen und/oder beruflichen Gründen keine Möglichkeit zur Aufnahme eines Präsenzstudiums haben.</p> <p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse und fachliche Schwerpunkte</b> Die Absolventinnen und Absolventen sind durch ihre interdisziplinäre Ausbildung in allgemeinen, technischen und ökonomischen Kompetenzfeldern unter Berücksichtigung der digitalen Transformation der Prozesslandschaft als Fachexperten und Führungskräfte Gestalter der Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen. Dabei haben die Absolventinnen und Absolventen Kenntnisse in wirtschaftswissenschaftlichen und quantitativen Methoden, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftsingenieurwesen sowie Produktion und Fertigung. Durch den Wahlpflichtbereich mit Schwerpunkten in den Bereichen Wirtschaft/Management und Engineering können die Absolventinnen und Absolventen ihr Profil individualisieren. Der Bereich English- and Intercultural Skills befähigt sie darüber hinaus zu Tätigkeiten im internationalen Kontext.</p>

### Besondere Lehrmethoden

Das didaktische Konzept des Fernstudiums im Fachbereich onlineplus zeichnet sich durch eine fast vollständige Flexibilisierung der Studienverläufe sowie eine Kombination verschiedener Elemente des virtuellen Distanzlernens aus. Der Startzeitpunkt des Studiums kann von den Studierenden individuell gewählt werden und folgt damit nicht bestimmten Semesterterminen. Auch die einzelnen Module können jederzeit begonnen und in individueller Geschwindigkeit bearbeitet werden.

Das zeitlich und räumlich flexible Distanzlernen findet im Wesentlichen auf der Lernplattform „studynet“ statt. In den Lerneinheiten unterhalb der Modulebene ist der zunächst in Eigenregie zu bearbeitende Lernstoff mittels hinterlegten Videosequenzen, Studienmagazinen, aufbereiteter wissenschaftlicher Literatur sowie Einzel- und Gruppenlernaufgaben didaktisch aufbereitet. Eine Community-Funktion sowie virtuelle Kontaktzeiten in Form von Online-Seminaren im Umfang von in der Regel sechs Stunden pro Modul runden diesen Ansatz ab.

### Einbettung des Studiengangs in die Hochschule

Der Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Produktion und Fertigung des Fachbereichs Onlineplus an der Hochschule Fresenius spiegelt die in der Grundordnung der Hochschule festgelegten Ziele und Aufgaben auf Studiengangsebene wider. Er reiht sich in die Verbundstruktur des Fachbereichs mit den Bachelorstudiengängen Betriebswirtschaftslehre, Technische Betriebswirtschaft und digitale Transformation und Wirtschaftsingenieurwesen Digital Engineering and Management.

Aufnahme des Studienbetriebs	01.10.2017
Aufnahmekapazität pro Semester / Jahr / Standort	Unbegrenzt
Erstakkreditierung	19. Juli 2017 (Hochschule Fresenius)
Akkreditiert bis	31.08.2024
Vergabe des Siegels des Akkreditierungsrates	Durch die Hochschule
Auflagen	Die Auflagen wurden erfüllt.
<b>Zusammenfassende Bewertung</b>	<p>Der Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen Produktion und Fertigung ist ein interdisziplinärer Studiengang, der betriebswirtschaftliche und wirtschaftsingenieurwissenschaftliche Inhalte miteinander verbindet. Das Qualifikationsprofil ist laut Fachkommission schlüssig formuliert. Die gewünschte Interdisziplinarität kommt genügend zum Ausdruck. Das Curriculum deckt die erforderlichen Inhalte zum Erreichen der Qualifikationsziele hinreichend ab. Es bildet eine ausgewogene und gut zusammenhängende Kombination von Theorie- und Praxisanteilen ab. Die Fachkommission moniert den Begriff des „Technikmanagements“ als Bezeichnung für eine Modulgruppe und empfiehlt stattdessen die Modulgruppe in zwei kleinere Gruppen aufzuteilen. Die Vermittlung aktueller Kenntnisse über Digitalisierung in der Industrie kommt der Fachkommission zudem zu kurz.</p> <p>Der Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Produktion und Fertigung ist von der Zentralstelle für Fernunterricht (ZFU) zugelassen. ZFU-Nr.: 171217</p>