

# Wirtschaftsingenieurwesen - Logistik und Produktionsmanagement

## Alle Fakten auf einen Blick

<b>1. Semester</b>	<b>SWS ECTS</b>
Entscheidungsprozesse in Produktion und Logistik	4   5
Logistik und Produktionsmanagement	4   5
Marketing im Logistik- und Produktionsmanagement	4   5
Management Support Systems	4   5
Innovationsmethodik und -management	4   5
Produktions- und Logistikcontrolling	4   5
<b>Summe</b>	<b>24   30</b>

<b>2. Semester</b>	<b>SWS ECTS</b>
<b>(Schwerpunkt: Produktionsmanagement)</b>	
Projektmanagement	4   5
Projektaufgabe Logistik und Produktionsmanagement	4   5
Produktionstechnik: Trends und Einsatz neuer Technologien	4   5
Qualitätsmanagement	4   5
Produktions- und Logistik- strukturen - Strategien und Methoden	8   10
<b>Summe</b>	<b>24   30</b>

<b>2. Semester</b>	<b>SWS ECTS</b>
<b>(Schwerpunkt: Logistik)</b>	
Projektmanagement	4   5
Projektaufgabe Logistik und Produktionsmanagement	4   5
Qualitätsmerkmale logistischer Betriebe	4   5
Gestaltung von Produktionsstrukturen	4   5
Strategien in Intra- und Verkehrslogistik	8   10
<b>Summe</b>	<b>24   30</b>

<b>3. Semester</b>	<b>SWS ECTS</b>
Masterarbeit	0   26
Kolloquium über die Masterarbeit	0   4
<b>Summe</b>	<b>0   30</b>

## Erläuterungen und Kontaktdaten

### Allgemeine Zulassungsvoraussetzungen

- guter Abschluss in einem der folgenden Studiengänge: Technische Betriebswirtschaft, Technische Logistik, Logistics – Diagnostics and Design, Wirtschaftsingenieurwesen oder einem inhaltlich verwandten oder gleichwertigen Studiengang an einer Hochschule
- Sprachkenntnisse: Deutsch und Englisch
- weitere Voraussetzungen, die zur Zulassung erfüllt werden müssen, können in der aktuellen Fachprüfungsordnung sowie auf der Studiengangsw Webseite nachgelesen werden

### Besonderheiten

- Die Präsenzveranstaltungen des Studiengangs finden im übergreifenden Semester primär in Zweibrücken statt – im Schwerpunktsemester für den Schwerpunkt Logistik hauptsächlich in Pirmasens und für den Schwerpunkt Produktionsmanagement in Kaiserslautern.
- Neben Präsenzveranstaltungen an der Hochschule sind auch Exkursionen und Kooperationsprojekte mit Firmen üblich.
- Das Studium findet seinen Abschluss mit der Masterarbeit, die üblicherweise in einem Industrieunternehmen erarbeitet wird.

### Bewerbung

Die Bewerbung erfolgt online unter [www.hs-kl.de/bewerben](http://www.hs-kl.de/bewerben). Der letzte Bewerbungstermin für das Wintersemester ist jeweils der 15. Juli, für das Sommersemester der 15. Januar eines jeden Jahres.

Ein vollwertiger Studienbeginn ist sowohl zum Winter- als auch zum Sommersemester möglich. Informationen zur Bewerbung erhalten Sie von unserem Studierendensekretariat, E-Mail: [studsek-ps@hs-kl.de](mailto:studsek-ps@hs-kl.de).

### Kontaktinformationen

Hochschule Kaiserslautern  
Fachbereich Logistik- und Angewandte Polymerwissenschaften  
Carl-Schurz-Str. 10 - 16 | 66953 Pirmasens

Für Fragen zum Studium Wirtschaftsingenieurwesen - Logistik und Produktionsmanagement. E-Mail: [ma-wlp@hs-kl.de](mailto:ma-wlp@hs-kl.de)

Weitere Informationen zum Studiengang sind unter [www.hs-kl.de/master-wirtschaftsingenieurwesen](http://www.hs-kl.de/master-wirtschaftsingenieurwesen) abrufbar.

[www.hs-kl.de](http://www.hs-kl.de)