

# Sales Engineering and Product Management

## Master of Science (1-Fach-Studiengang)

Homepage: <http://www.sepm.rub.de>

Deutschsprachiger Studiengang



## Studienbeginn

Zum Wintersemester und zum Sommersemester.

## Zugangsvoraussetzungen & Zulassungsverfahren

Um ein Master-Studium absolvieren zu können, benötigen Sie einen Bachelorabschluss in diesem oder einem inhaltlich vergleichbaren Fach sowie die Bescheinigung über das obligatorische Beratungsgespräch (s. unten).

Zum Masterstudium können Bewerber und Bewerberinnen zugelassen werden,

- die über einen Bachelor of Science in Sales Engineering and Product Management oder über einen Bachelor of Science in einem vergleichbaren Studiengang nach mindestens sechssemestrigem Studium (drei Studienjahre) verfügen, oder
- die über einen Bachelorabschluss verfügen, der methoden- und forschungsorientierte Inhalte enthalten muss, so dass ohne bzw. mit ergänzenden Studien- und Prüfungsleistungen im Umfang von maximal 30 Leistungspunkten ein Wissensstand zu erwarten ist, der inhaltlich dem Bereich der mathematischen, naturwissenschaftlichen und ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen und dem Bereich des Industriellen Vertriebs- und Produktmanagements des Bachelor-Studiengangs Sales Engineering and Product Management an der Ruhr-Universität Bochum entspricht. Über ergänzende Studien- und Prüfungsleistungen sowie den Zeitraum für ihre Erbringung entscheidet der Prüfungsausschuss. Für den Zeitraum der Erbringung wird eine vorläufige Zulassung erteilt.

Der vorgelegte Bachelorabschluss muss methoden- und forschungsorientierte Inhalte im Umfang von mindestens 70 LP aus dem Bereich Mathematische/Naturwissenschaftliche Grundlagen, Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen und mindestens 60 LP aus dem Bereich Industrielles Vertriebs- und Produktmanagement beinhalten.

Absolventinnen und Absolventen sechssemestriger Studiengänge müssen in jedem Fall ergänzende Studien- und Prüfungsleistungen im Umfang von mindestens 30 Leistungspunkten erbringen. Über Ausnahmen entscheidet aufgrund eines begründeten Antrags der Prüfungsausschuss.

Mehr Details zu den **Voraussetzungen und zur Bewerbung** finden Sie unter [www.sepm.rub.de/](http://www.sepm.rub.de/) - „Informationen - Master“

## Zulassungsverfahren

Dieses Master Programm ist zurzeit zulassungsfrei. Es ist jedoch eine Bewerbung bei der Fakultät erforderlich. Das sogenannte **Serviceverfahren** in zulassungsfreien Studiengängen wird von der Zulassungsstelle durchgeführt. Daher ist eine **Online-Bewerbung verpflichtend**:

[www.rub.de/studierendensekretariat/studium/bewerbung\\_zulassung/master.html](http://www.rub.de/studierendensekretariat/studium/bewerbung_zulassung/master.html)

Es gelten u.a. **gesonderte Fristen**.

Die erforderlichen Unterlagen (BA-Zeugnis und das Diploma Supplement (falls vorhanden) und/oder das Transcript of Records) laden Sie im Infoportal Zulassung hoch.

**Wichtig:** Bitte beachten Sie, dass jederzeit Änderungen im Verfahren möglich sind! Informieren Sie sich darüber auf den Webseiten des Studierendensekretariats.

Bitte lesen Sie auch die Informationen und das **Merkblatt** zu Master-Bewerbung unter

<http://www.sepm.rub.de/>

[http://www.sepm.rub.de/joomla/index.php?option=com\\_content&view=article&id=68&Itemid=76](http://www.sepm.rub.de/joomla/index.php?option=com_content&view=article&id=68&Itemid=76)  
unten auf der Seite.

## Studienfachberatung

### Dr. Luis Barrantes

Gebäude IC 02/81

Tel.: +49 234 32-26481

E-Mail: [luis.barrantes@ise.rub.de](mailto:luis.barrantes@ise.rub.de)

Website:

[http://www.sepm.rub.de/joomla/index.php?option=com\\_content&view=article&id=55&Itemid=63](http://www.sepm.rub.de/joomla/index.php?option=com_content&view=article&id=55&Itemid=63)

Sprechzeit: Di 14-16 Uhr

### Dekanat Maschinenbau

Gebäude IC 02/65

Tel.: +49 234 32-28779

E-Mail: [dekanat-mb@ruhr-uni-bochum.de](mailto:dekanat-mb@ruhr-uni-bochum.de)

Website:

<http://www.mb.rub.de/sites/kontaktadressen/dekanat.html>

Sprechzeit: Mo-Fr 8:30-13:30 Uhr

### Fachschaft SEPM

Gebäude IC 03/147

E-Mail: [fsr@sepm.info](mailto:fsr@sepm.info)

Website: <http://www.sepm.info/>

Sprechzeit: n.V.

## **Fristen**

**Bewerbungsschluss** ist der 15. Juli für das Wintersemester und der 15. Januar für das Sommersemester. Das Bachelor-Zeugnis und weitere Unterlagen können später nachgereicht werden, die Fristen erhalten Sie mit Abschluss der Online-Bewerbung.

## **Internationale Bewerbung**

Bitte beachten Sie, dass Sie sich als internationale/r Bewerber/in immer bewerben müssen, auch wenn Ihr gewünschtes Fach zulassungsfrei ist. Weitere Informationen unter:

[www.international.rub.de/bewerbung/](http://www.international.rub.de/bewerbung/)

Vor der Aufnahme des Studiums ist eine Deutschprüfung erforderlich:

Für ein erfolgreiches Studium benötigen Sie **sehr gute Deutschkenntnisse**. Diese sind mit einer bestandenen Deutschprüfung nachzuweisen.

Anerkannt werden:

TestDaF mit den Noten 4 x 4 oder 16 Punkte; Zeugnis über die bestandene DSH (Stufe 2 oder 3); Deutsches Sprachdiplom (DSD II); Zeugnis der ZOP bzw. Goethe-Zertifikat C2: GDS des Goethe-Instituts; KDS oder GDS des Goethe-Instituts; ÖSD-Sprachdiplom C1; Zertifikat telc Deutsch C1 Hochschule

## **Förderungshöchstdauer nach BAföG/Regelstudienzeit**

3 Semester.

## **Studienvoraussetzungen**

Verpflichtend:

Für den Masterstudiengang Sales Engineering and Product Management gibt es außer den genannten Zugangsvoraussetzungen keine weiteren verpflichtenden Studienvoraussetzungen.

Empfohlen:

Sofern im Bachelorstudiengang SEPM kein technisches und vertriebliches Praktikum absolviert wurde, ist besonders letzteres empfehlenswert, um Einblicke in das Berufsleben eines Vertriebsingenieurs zu bekommen, eigene Erfahrungen in der Praxis zu sammeln und gelerntes Wissen anzuwenden.

## **Informationen zum Studium**

Detaillierte Informationen zum Studiengang Sales Engineering and Product Management findet man unter

[www.sepm.rub.de/](http://www.sepm.rub.de/)

## **Vertiefungsschwerpunkte**

Folgende Schwerpunkte werden im Masterstudiengang SEPM angeboten:

- -Energie- und Verfahrenstechnik
- -Maschinen- und Automatisierungssysteme

## **Pflichtveranstaltungen**

Aus dem Bereich Internationales Vertriebs- und Produktmanagement müssen fünf Pflichtveranstaltungen besucht werden: Industriegütermarketing, Vertriebskonzeption und -controlling im Industriegüterbereich, Methoden der integrierten Produktentwicklung, Wirtschaftsrecht und internationale Vertragsgestaltung sowie Internationales Vertriebsmanagement für Industriegüter.

## **Wahlveranstaltungen**

Zusätzlich zu den Pflichtveranstaltungen müssen je nach Vertiefungsrichtung Module im Umfang von 18 CP absolviert werden. Zusätzlich sind technische Wahlmodule im Umfang von 12 CP und ein allgemeines Wahlmodul im Umfang von 5 CP zu wählen.

## **Praktika und Auslandsaufenthalte**

Für den Masterstudiengang SEPM sind keine Praktika und Auslandsaufenthalte verpflichtend, jedoch bei gegebener Möglichkeit sehr zu empfehlen. Aktuelle Informationen zu internationalen Austauschprogrammen und Partneruniversitäten sind auf der SEPM-Homepage nachzulesen.

## **Studienverlaufsplan**

Der aktuelle Studienverlaufsplan für den Masterstudiengang SEPM sowie Module der einzelnen Vertiefungsrichtungen sind zu finden unter

[www.sepm.rub.de/](http://www.sepm.rub.de/) (unter dem Menüpunkt Unterlagen)

## **Besonderheiten des Sales Engineering and Product Management-Studiums an der Ruhr-Universität**

Der Studiengang Sales Engineering and Product Management ist mit seinem Ziel, Ingenieure für den technischen Vertrieb auszubilden, an deutschen Hochschulen einzigartig. Studierende bekommen technisches Know-how und Kenntnisse aus den Bereichen des Managements sowie des Betriebswesens vermittelt und sind daher interdisziplinär ausgebildet. Zu den ökonomischen Kompetenzen ergänzen psychologische und juristische Grundlagen das Studium und qualifizieren Absolventen zu gefragten Vertriebsingenieuren und Produktmanagern. Durch die Wahl einer der zwei Vertiefungen mit jeweils verschiedenen empfohlenen Profilmodulen haben Studierende die Gelegenheit, ihr Studium nach persönlichen Interessen und Stärken zu gestalten und sich zu spezialisieren.

## **Berufsmöglichkeiten**

Die Absolventen des Studiengangs SEPM haben sich für einen Beruf mit Zukunft entschieden. Der Abschluss Master of Science (M.Sc.) eröffnet ihnen sehr gute und vielfältige Einstiegsmöglichkeiten als Vertriebsingenieur und Produktmanager und bietet neben den Jobperspektiven auch exzellente Karrierechancen. Die theoretische und anwendungsorientierte Ausbildung des Studiums bereitet die Vertriebsingenieure von Morgen bestens auf die Komplexität beruflicher Aufgaben und ihrer hohen Ansprüche auch auf internationaler Ebene vor.

Zusätzlich befähigt der Master in Sales Engineering and Product Management zur Promotion.

## **Promotion**

Grundsätzlich ist in jedem Fach an der Ruhr-Universität die Promotion möglich. Voraussetzung ist in der Regel ein Hochschulabschluss (Diplom, Master, Staatsexamen) in diesem oder einem verwandten Fach. Weitere Informationen unter: [www.rub.de/zsb/promotion.htm](http://www.rub.de/zsb/promotion.htm)

## Weiterführendes

Nachfolgend finden Sie interessante Links rund um den Studiengang Sales Engineering and Product Management

- Informationen zur Zulassung und Bewerbung für den Masterstudiengang sowie die Kontaktdaten der Studiengangsberatung auf der SEPM-Homepage  
[www.sepm.rub.de/](http://www.sepm.rub.de/) (jeweils unter dem Menüpunkt Information)
- Aktueller Studienverlaufsplan für den Masterstudiengang SEPM  
[www.sepm.rub.de/](http://www.sepm.rub.de/) (unter dem Menüpunkt Unterlagen)
- Fachschaft SEPM  
[www.sepm.info/](http://www.sepm.info/)

## Weiterführende Links:

### Fachlich:

- Webseite der Fakultät für Maschinenbau  
[www.mb.ruhr-uni-bochum.de/](http://www.mb.ruhr-uni-bochum.de/)
- Homepage des Prüfungsamtes der Fakultät Maschinenbau  
<http://www.mb.ruhr-uni-bochum.de/sites/kontaktadressen/pruefungsamt.html>
- Praktikums- und Stellenbörse  
[www.mb.ruhr-uni-bochum.de/sites/allgemeines/stellenboerse.html](http://www.mb.ruhr-uni-bochum.de/sites/allgemeines/stellenboerse.html)
- Ingenieurkarriere –Das Karriereportal der VDI Nachrichten  
[www.ingenieurkarriere.de/](http://www.ingenieurkarriere.de/)

### Allgemein:

- Allgemeine Informationen zur Master-Bewerbung an der Ruhr-Universität:  
[studium.rub.de/de/bewerbung-zum-master](http://studium.rub.de/de/bewerbung-zum-master)
- Informationen zum Master of Education Studium an der Ruhr-Universität Bochum:  
[www.pse.rub.de/](http://www.pse.rub.de/)
- Master-NC-Werte an der Ruhr-Universität  
(Ergebnisse werden jeweils nach Abschluss des Verfahrens veröffentlicht):  
[www.rub.de/studierendensekretariat/studium/bewerbung\\_zulassung/master\\_archiv.html.de](http://www.rub.de/studierendensekretariat/studium/bewerbung_zulassung/master_archiv.html.de)
- Akademisches Förderungswerk (Wohnen, BAföG und mehr)  
[www.akafoe.de](http://www.akafoe.de)
- International Office der Ruhr-Universität  
[www.international.rub.de/intoff/](http://www.international.rub.de/intoff/)
- Career-Service der Ruhr-Universität  
[www.rub.de/careerservice](http://www.rub.de/careerservice)
- Hochschulteam der Arbeitsagentur Bochum  
[studium.rub.de/de/hochschulteam-der-arbeitsagentur](http://studium.rub.de/de/hochschulteam-der-arbeitsagentur)

---

## Zentrale Studienberatung der Ruhr-Universität

**Gebäude SSC, Ebene 1, Raum 105**

**Tel.: 0234 / 32 22435**

Anfragen per **Mail:** [zsb@rub.de](mailto:zsb@rub.de)

**Internet:** [www.rub.de/zsb](http://www.rub.de/zsb)

Unsere Beratungszeiten finden Sie unter  
[www.rub.de/zsb/zeiten](http://www.rub.de/zsb/zeiten)

Redaktion: Beate Schiller

Rev. 25.03.2021