

KONTAKT

Hochschule Ruhr West

Duisburger Straße 100
45479 Mülheim an der Ruhr

Information & Studienberatung

Nadine Bäkermann, Beata Yetisen

Telefon: 0208 88254 -328 / -329

E-Mail: studienberatung@hs-ruhrwest.de

Studiengangsleitung

Prof. Dr. rer. pol. Julia Hornstein

Telefon: 0208 88254 -359

E-Mail: julia.hornstein@hs-ruhrwest.de

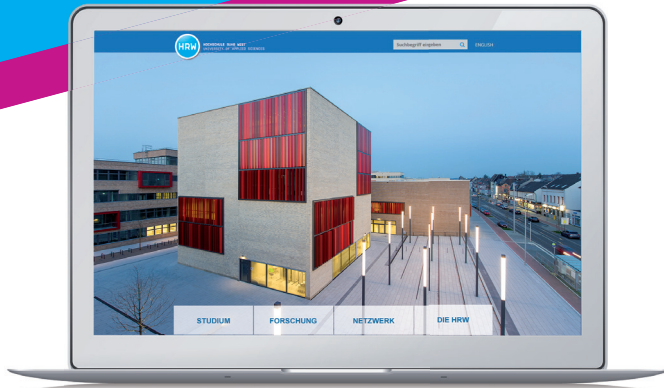
BACHELOR

BWL – Industrielles Dienstleistungsmanagement



HOCHSCHULE RUHR WEST
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

FACHBEREICH 2



WWW.HOCHSCHULE-RUHR-WEST.DE/STUDIENBERATUNG



Ökonomisch. Technisch. Up-to-date.

Wir leben in einer Dienstleistungsgesellschaft. Dieser Studiengang ergänzt eine fundierte Ausbildung in der Betriebswirtschaft durch Spezialwissen des industriellen Dienstleistungsmanagements.

Industrielle Dienstleistungen sind Dienstleistungen, die an Industrieanlagen/Gebäude gekoppelt sind und von und für Unternehmen angeboten werden. Beispiele sind Instandhaltungs- und Montagearbeiten und das Ersatzteilmanagement.

Der Schwerpunkt industrielles Dienstleistungsmanagement eröffnet den Absolvent*innen aufgrund der großen volkswirtschaftlichen Bedeutung dieses Wirtschaftssektors vielfältige Beschäftigungsperspektiven. Ein Angebot und ein erfolgreiches Führen von industriellen Dienstleistungen sind wichtige Bausteine für eine Differenzierung vom globalen Wettbewerb und essentiell für eine Standort- und Unternehmenssicherung.

Instandhaltungs- und Gebäudemanagement sind die umsatzstärksten Bereiche des industriellen Dienstleistungsmanagements. Entsprechend prägen sie den Schwerpunkt.

Studieren Sie an der **Hochschule Ruhr West**, einer staatlichen Fachhochschule in **Mülheim an der Ruhr und Bottrop**. Anwendungs- und zukunftsorientierte Studiengänge der Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften führen zu zeitgemäßen akademischen Abschlüssen wie Bachelor und Master. Studieren Sie **BWL – Industrielles Dienstleistungsmanagement** für einen Markt, der qualifizierte und fachübergreifend ausgebildete Fachkräfte sucht.



ÜBERBLICK

Akademischer Grad: Bachelor of Science (B.Sc.)

Studienbeginn: jeweils zum Sommer- und Wintersemester

Studienort: Campus Mülheim an der Ruhr

Studienvoraussetzungen*:

Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife oder ein als gleichwertig anerkannter Abschluss im Zuge der beruflichen Qualifizierung

Regelstudienzeit: 7 Semester (Vollzeit), 9 Semester (Dual)

Fachbereich 2: Wirtschaftsinstitut

BACHELOR

Betriebswirtschaftslehre – Industrielles Dienstleistungsmanagement



BERUFLICHE PERSPEKTIVEN

Die im Studiengang vermittelten Kompetenzen befähigen die Absolvent*innen zu Beschäftigungen sowohl in produzierenden Unternehmen als auch in klassischen Dienstleistungsunternehmen. Mit ihrer interdisziplinären Ausbildung aus Betriebswirtschaftslehre und Technik arbeiten Sie bevorzugt im industriellen Anlagenmanagement, dem Dienstleistungsmarketing oder dem Dienstleistungscontrolling. Fragen wie „Welche Dienstleistungen wünscht der Markt?“ oder „Welche Gewinnpotentiale birgt der Industrieservice in meinem Unternehmen“ können Sie zukunftsweisend beantworten.

Potentielle Arbeitgeber sind Großindustrie und mittelständische Firmen, technische Dienstleister, Verkehrsdienstleister, Dienstleister im Facility Management.

STUDIENINHALTE

Die Inhalte umfassen ein breit gefächertes Spektrum und zeichnen sich durch hohen Praxisbezug und ihre Interdisziplinarität aus. Neben soliden Kenntnissen in allen einschlägigen Bereichen der Betriebswirtschaftslehre erlangen die Studierenden auch grundlegende Kenntnisse über anlagentechnische Zusammenhänge.

Im Detail werden den Studierenden u. a. folgende Kompetenzen vermittelt:

- Methoden im Management von Industriedienstleistungen, insbesondere des Instandhaltungsmanagements,
- Werkzeuge zum Controlling und Optimieren industrieller Anlagen und Gebäude,
- Ausgestaltung und Steuerung von intern und extern erbrachten Industriedienstleistungen,
- Projektmanagement (Methoden der Planung, Steuerung und Kontrolle)

Hinzu kommt die Vermittlung von Schlüsselkompetenzen wie Präsentations- und Verhandlungstechniken und Fremdsprachen.

STUDIENVERLAUF

1. SEMESTER

2. SEMESTER

3. SEMESTER

4. SEMESTER

5. SEMESTER

6. SEMESTER

7. SEMESTER

| | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|---|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Wirtschaftsmathematik | Wirtschaftsstatistik | Industrielles DL-Marketing (B2B) | Physik | Technische Diagnostik | Praxissemester | |
| Lebenszyklusmanagement und wissenschaftliches Arbeiten | Bilanz- und Erfolgsrechnung | Instandhaltungsmanagement | Technisches Projektmanagement und Kalkulation | IT im Service | | |
| Technik des betrieblichen Rechnungswesens | Produktion und Logistik | Investition und Finanzierung | Organisation und Human Resource I | Betriebliche Steuern | | |
| Kosten- und Leistungsrechnung | Besonderes Wirtschaftsrecht | Aktuelle Themen der Wirtschafts- und Sozialpolitik | Controlling I | Wahlmodul | Operatives Facility Management | Bachelorarbeit und Kolloquium |
| Allgemeines Wirtschaftsrecht | Mikro-/Makroökonomie | Wahlmodul | Wahlmodul | Wahlmodul | Qualitätssicherung | |

■ Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

■ Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

■ Fachspezifische Vertiefungen

■ Praktische Ausbildung

■ Wahlmodul

■ Bachelorarbeit

Stand: März 2019