

Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement



Berlin
Professional
School

» Grow. Personally.
Professionally. «



Inhalt

Die Berlin Professional School	04
Über uns	
Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement	06
Managementkompetenz für die Zukunft	
Studienablauf	08
Für eine nachhaltige Karriereplanung	
Studieninhalt	10
Praxisnah studieren	
Kooperationen	12
Unser Netzwerk für Sie	
Career & Alumni Service	14
Ihre Karriere ist unsere Mission	
Zulassung und Bewerbung	15
Ihr Weg zu uns	

Berlin Professional School

Das Institut für Professionals der HWR Berlin

Die Hochschule für Wirtschaft und Recht (HWR) Berlin gehört zu den renommiertesten Hochschulen für die Managementausbildung in Deutschland. Sie zeichnet sich durch ihre große fachliche Bandbreite, einen ausgeprägten Praxisbezug sowie eine starke internationale Ausrichtung aus. Intensive und vielfältige Forschung und hohe Qualitätsstandards runden das Profil ab.

In der Berlin Professional School (BPS) hat die HWR Berlin ihre MBA- und weiterbildenden Masterstudiengänge sowie Zertifikatsprogramme gebündelt. Das gesamte Angebot der BPS ist auf die Weiterbildung von Professionals ausgerichtet: Sie können in Vollzeit studieren oder sich neben dem Beruf mit einem Fern-, Teilzeit- oder dualen Studiengang weiterbilden. Der Career Service und das weitreichende Alumni-Netzwerk der BPS bieten Ihnen bereits parallel zum Studium die Möglichkeit der Neuorientierung. Karriereziele können ausgelotet und Netzwerke aufgebaut werden.

Durch unsere erfolgreichen Kooperationen mit Partnerhochschulen, Unternehmen und Organisationen weltweit erfolgt ein Transfer von Management-Wissen und Erfahrungen zwischen der akademischen Ausbildung und den Erfordernissen der Praxis.

Studieren an der Berlin Professional School:
Individuell, praxisnah, interdisziplinär

Die Berlin Professional School bietet Ihnen eine persönliche Atmosphäre mit einer flexiblen, individuellen Betreuung. Jeder Studiengang wird von einem Studiengangsteam begleitet, das Sie in allen Fragen rund um das Studium unterstützt. Die Lernatmosphäre an der BPS wird durch die Berufs- und Praxiserfahrung von Studierenden und Lehrenden gleichermaßen geprägt. Unterschiedliche Erfahrungshorizonte beziehen wir aktiv in die Fachdiskussionen mit ein. So wird der Austausch innerhalb der Studierendengruppen zu einem integralen Bestandteil des Studiums und prägt den praxisnahen und interdisziplinären Charakter all unserer Angebote.

Studierende, Lehrende und Partner aus der Wirtschaft und Verwaltung schaffen gemeinsam eine lebendige, praxisorientierte Lernumgebung, in der sich Führungskompetenzen und kritisches Reflektieren entwickeln können. Neben Management und Leadership werden an der BPS Qualität, Nachhaltigkeit und Respekt für kulturelle Vielfalt gelehrt und gelehrt.

Wir bilden Führungskräfte aus und entwickeln Persönlichkeiten, die bewusst persönliche, unternehmerische und gesellschaftliche Verantwortung in einem globalen Kontext übernehmen.

»Die Berlin Professional School steht für fundierte und praxisorientierte akademische Weiterbildung, für Internationalität und Innovation sowie ein Ethos der gesellschaftlichen Verantwortung von Führungskräften in Wirtschaft, Politik und Verwaltung.«

Prof. Dr. Christian Erdmann
Direktor der Berlin Professional School



Nah an der Praxis

An der Berlin Professional School studieren Sie praxisorientiert und interdisziplinär.



Die Zukunft im Blick

Wir unterstützen Sie auf Ihrem individuellen Karriereweg.



International vernetzt

Wir kooperieren mit Hochschulen und Unternehmen auf der ganzen Welt.



Gemeinsam lernen

Der Austausch zwischen den Studierenden ist integraler Bestandteil unseres Weiterbildungsangebots.



Individuell betreuen

Die persönliche Lernatmosphäre ermöglicht es uns, Sie individuell und flexibel zu betreuen.



Berlin erleben

Berlin ist international, weltoffen und vielfältig: Nirgendwo in Deutschland treffen mehr Nationalitäten, Kulturen und Sprachen aufeinander.



Managementkompetenz für die Zukunft

Nachhaltigkeit bedeutet, die Grenzen der natürlichen Tragfähigkeit unserer Erde zu respektieren und ein erfolgreiches Wirtschaften im Einklang mit den zur Verfügung stehenden Ressourcen zu ermöglichen. Wir verstehen Nachhaltigkeit als die Basis eines zukunftsfähigen Wirtschaftens. Das ist die Herausforderung unserer Zukunft. Seit mehr als zwei Jahrzehnten bieten wir diesen innovativen Studiengang an und bringen Menschen zusammen, die die Zukunft aktiv und verantwortlich gestalten wollen. Durch unsere langjährige Erfahrung und die Unterstützung unserer Kooperationspartner haben wir ein Studienkonzept entwickelt, das einen Praxisbezug auf außergewöhnlich hohem Niveau realisiert.

Die Studieninhalte im Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement umfassen Bereiche des Managements, der Organisation, der Führung und Einbeziehung von Mitarbeiter/innen, der Bewertung von Nachhaltigkeit und der Betrachtung von Wertschöpfungsketten, des Umgangs mit Energietechnik, Ressourcen und Medien, der nationalen und internationalen Umwelt- und Wirtschaftspolitik sowie des deutschen und europäischen Umweltrechts.

Einjährige Praxisprojekte mit Unternehmen und Organisationen, Exkursionen zu Unternehmen und ein Planspiel ergänzen das Programm. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit, an integrierten Lehrgängen zur/zum anerkannten Qualitätsbeauftragten, Qualitätsmanager/in oder Ressourceneffizienz-Manager/in teilzunehmen.

Der begleitende Career Service und das starke Netzwerk der Berlin Professional School unterstützen Sie zusätzlich dabei, Ihren persönlichen Karriereweg zu finden und diesen zielgerichtet zu verfolgen.



Für eine nachhaltige Karriereplanung

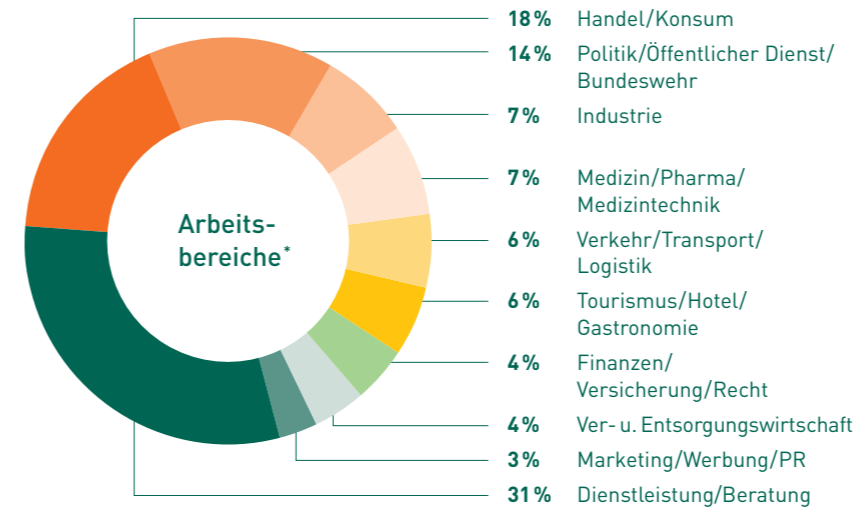
Der Masterstudiengang Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement bietet Ihnen eine hervorragende Verknüpfung von Theorie und Praxis. Hier lernen Sie interdisziplinär und branchenübergreifend. Dementsprechend breit gefächert sind die Arbeitsfelder, in denen Sie tätig werden können. Sie lernen, prozess- und ergebnisorientiert, schnittstellenübergreifend sowie in Wertschöpfungsketten zu denken und zu agieren, wodurch Sie den steigenden Ansprüchen in einer immer komplexer werdenden Wirtschaft gerecht werden können. Mit Ihren Fähigkeiten, strategische und operative Ziele zu identifizieren sowie flexibel adäquate Maßnahmen zu entwickeln, sind Sie in der Lage, ein Unternehmen langfristig zukunftsfähig aufzustellen. Bei uns erwerben Sie das Mindset und die Methodenkompetenz, die in der modernen Unternehmensführung unverzichtbar sind.

Der Masterabschluss eröffnet Ihnen vielfältige Karrierewege, z. B. als Führungskraft in der Qualitätssicherung oder als Berater für die nachhaltige Umgestaltung bzw. Weiterentwicklung von Unternehmen.

Auch bieten wir Ihnen die Möglichkeit Ihre persönlichen Handlungskompetenzen weiterzuentwickeln. Durch den Einsatz von KODE (Kompetenz-Diagnostik und Entwicklung) im Studium können individuelle Kompetenzen in Bezug auf spätere Berufsfelder gezielt gestärkt werden.

Unser Masterstudiengang ist erfolgreich von ACQUIN akkreditiert und erfüllt somit höchste Qualitätsstandards. Er ist staatlich anerkannt und der Masterabschluss eröffnet den Zugang zur Promotion und unter bestimmten Voraussetzungen zum höheren Dienst.

Zusammensetzung unserer Studierendengruppen*



* in den Jahren 2016 – 2018

- Berufserfahrung: **Ø 6 Jahre**
- Alter: **Ø 30 Jahre**
- Geschlechterverhältnis: **56 % Frauen | 44 % Männer**

Das Wichtigste in Kürze

Zielgruppe

Der Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement richtet sich an Hochschulabsolvent/innen, die sich zur Übernahme von Aufgaben im Bereich der nachhaltigkeits- und qualitätsorientierten Unternehmensführung oder -beratung qualifizieren oder ihre bereits bestehende Position ausbauen möchten.

Start

Oktober (Wintersemester)

Akkreditierung

akkreditiert durch ACQUIN

Studienform

berufsbegleitendes Abendstudium

Studiendauer

4 Semester

Bewerbungszeitraum

fortlaufend

Studienplätze

25 pro Jahr

Studienentgelt

12.800 € * insgesamt

Unterrichtssprache

Deutsch

Zugangsvoraussetzungen

- abgeschlossenes Hochschulstudium
- mind. 1 Jahr Berufserfahrung nach dem ersten Hochschulabschluss
- ausländische Studienbewerber/innen müssen gute Deutschkenntnisse nachweisen

Studienort

HWR Campus Schöneberg

Abschluss

Master of Arts (M.A.)

* vorbehaltlich des Beschlusses in den Gremien

Praxisnah studieren

Die Lehrkonzepte berücksichtigen neueste Erkenntnisse zum praxis- und ergebnisorientierten Lernen. Die Module fördern darüber hinaus durch eine Vielzahl von Fallstudien eine lebhaft Diskussions, wodurch die Berufserfahrungen aller Studierenden in das Lehrkonzept integriert werden. Die Prüfungen wie Präsentationen, Projekt- und Hausarbeiten werden studienbegleitend durchgeführt und stärken zusätzlich praxisrelevante Kompetenzen.

»Den Studiengang zu studieren, war die beste Entscheidung. Die Inhalte sind umfassend, abwechslungsreich und praxisorientiert. Die Lehrenden gestalten den Unterricht interessant und bringen viele Beispiele aus ihren eigenen Erfahrungen mit ein.«

Sarah Pollinger, M.A.

Studienablauf

Der zweijährige Masterstudiengang wird berufsbegleitend angeboten und beginnt jährlich im Oktober. Er setzt sich aus zwölf Modulen, einem Praxisprojekt sowie einer Unternehmensexkursion zusammen. Die Module werden in der Regel an zwei Abenden in der Woche (18.00-21.15 Uhr) unterrichtet. Hinzu kommen ca. sechs bis sieben geblockte Wochenendseminare pro Studienjahr. Das im Studium integrierte Praxisprojekt dauert ein Jahr, unterstützt gezielt den Praxis-transfer und bietet Raum zur inhaltlichen Spezialisierung.

Innerhalb des Studiums können Sie auch über Wahlmodule inhaltliche Schwerpunkte setzen. So wählen Sie zwischen dem Modul "Qualitätsmanager/in II" und dem Modul "Ressourceneffizienz-Manager/in" oder im Rahmen des Moduls "Praktische Handlungsfelder nachhaltigen Managements" zwischen den Themen Öko-Controlling, Öko-Design, Nachhaltigkeitsmarken oder Social-Supply-Chain Management.

Eine dreitägige Exkursion zu Unternehmen außerhalb von Berlin sowie das rollengestützte Planspiel finden im zweiten Studienjahr statt. Im Planspiel können Sie die im Studium erworbenen Kenntnisse direkt praxisnah ausprobieren.

Abschließend folgt die viermonatige Bearbeitungsphase für die Masterarbeit.

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Studiengangs erwerben Sie 90 ECTS-Leistungspunkte gemäß dem European Credit Transfer System und erhalten somit den international anerkannten akademischen Grad Master of Arts (M.A.).

Modul	Titel	US	LP	PL
1	Nachhaltigkeitsmanagement / CSR	48	5	KP
2	Nachhaltige Ökonomie	60	7	KP
3	Deutsches und europäisches Umweltrecht	52	5	K
4	Qualitätsbeauftragte/r		7	KP
	Teilmodul 1: Qualitätsmanagementsysteme	34		
	Teilmodul 2: Interne Audits	34		
5	Integrierte Managementsysteme		5	KP
	Teilmodul 1: Managementsysteme	28		
	Teilmodul 2: Unternehmensplanspiel	28		
6	Energietechnik und -management	48	5	KP
7	Prozessmoderation und Coaching	44	7	KP*
8	Qualitätsmanager/in I: Total Quality Management	34	5	K
9	Praxisprojekt	40	12	KP
10	Unternehmensanalyse – Nachhaltigkeitsmanagement	48	6	KP
11	Praktische Handlungsfelder nachhaltigen Managements		6	KP*
	Wahlpflichtmodul (drei Teilmodule sind zu belegen)			
	Teilmodul 1: Ökologisches Controlling	20		
	Teilmodul 2: Integriertes Produktdesign	20		
	Teilmodul 3: Social Supply Chain Management	20		
	Teilmodul 4: Nachhaltigkeitsmarken	20		
12	Wahlpflichtmodul (ein Modul ist zu belegen)			
	Qualitätsmanager/in II: Statistische Methoden	40	5	KP*
	Ressourceneffizienz-Manager/in	40	5	L*
	Masterprüfung		15	Thesis
	Masterarbeit (Bearbeitungszeit 4 Monate)			
Gesamt		598	90	

US Unterrichtsstunden LP Leistungspunkte PL Prüfungsleistung KP Kombinierte Prüfung
L Leistungstest K Klausur

* Die Prüfungsleistungen dieser Module werden mit „bestanden“, „nicht bestanden“ bewertet.

Modulbeschreibungen

Pflichtmodule

Nachhaltigkeitsmanagement / CSR

- Standards, Normen und Anforderungen an CSR und an ein Nachhaltigkeitsmanagement
- Sustainable Goals
- Standards der Nachhaltigkeitsberichterstattung
- Bedeutung und Praxis von Stakeholdermanagement
- Methoden zur Bewertung der Nachhaltigkeit

Nachhaltige Ökonomie

- Grundkenntnisse der nachhaltigen Ökonomie mit den dazu gehörigen Vorläufern (neoklassische Umweltökonomie, ökologische Ökonomie)
- Zentrale Bestandteile des Transformationsprozesses zum nachhaltigen Wirtschaftens am Beispiel einer nachhaltigen Energiepolitik
- Methodische Kompetenzen zur Analyse und Bewertung von Texten zur Nachhaltigkeit

Deutsches und europäisches Umweltrecht

- Übergeordneter rechtlicher Rahmen nachhaltiger Politik und nachhaltigen Wirtschaftens (Grundgesetz, EU)
- Grundkenntnisse auf den praktisch bedeutsamsten Gebieten des deutschen Umweltrechts unter Berücksichtigung europarechtlicher Einflüsse
- Überblick über die übrigen relevanten Rechtsgebiete des Umwelt- und Technikrechts

Qualitätsbeauftragte/r

- Überblick über die Anforderungen, Ziele und Grundsätze von Qualitätsmanagementsystemen, relevante Begriffe des Qualitätsmanagements und Grundsätze der Prozesse im Qualitätsmanagement
- Einführung und Weiterentwicklung von Qualitätsmanagementsystemen nach ISO 9001
- Umsetzung von Grundsätzen des Qualitätsmanagements die systematische Bereitstellung von QM-Dokumenten
- Systematische Bereitstellung von QM-Dokumenten

Praxisprojekt

- Projektmanagement im eigenen einjährigen Praxisprojekt
- Prozessorganisation und Phasen des Projektmanagements
- Planung, Durchführung und Steuerung von Projekten
- Controlling, Berichterstattung und Präsentation der Projektergebnisse

Integrierte Managementsysteme

- Anwendungen des Managementkreislaufs
- Potenzialanalyse und Implementierung der etablierten Systeme EMAS, DIN EN ISO 14001, OHSAS 18001 und DIN EN ISO 50001 in Organisationen
- Schnittstellenanalyse unterschiedlicher Managementsysteme
- International zertifizierbare Managementsysteme und „niederschwellige“ Ansätze
- Planspiel "Einführung eines Nachhaltigkeitsmanagement bei McClean"

Energietechnik und -management

- Der Energiemarkt und seine Rahmenbedingungen
- Nutzbarmachung der verschiedenen fossilen und regenerativen Energiequellen und -technologien
- Bewertung von Energieträger und -technologien zur Energiebereitstellung und -umwandlung
- Einordnung von regenerativen und fossilen Energieträgern im Kontext einer nachhaltigen Entwicklung
- Erstellung eines Energiemanagementkonzeptes

Prozessmoderation und Coaching

- Kommunikationsmodelle
- Methoden der Prozessmoderation
- Systemische Beratungsansätze
- Lösungsfokussiertes Interview
- Systemische Auftragsklärung

Qualitätsmanager/in I: Total Quality Management

- Vertiefung des Qualitätsmanagementsystems nach ISO 9000 ff, Prozessmanagement sowie das EFQM-Modell für Excellence und andere Qualitätspreise im nationalen und internationalen Kontext
- Management sozialer Ressourcen und das Re-Engineering von Geschäftsprozessen
- Methoden zur Vorbeugung von Nichtkonformitäten und zur Bewertung von Prozessen

Unternehmensanalyse – Nachhaltigkeitsmanagement

- Entwicklung von Kriterien- und Indikatorenmodelle zur Bewertung von Nachhaltigkeit
- Bewertung und Analyse der Nachhaltigkeit von sechs Unternehmen im Rahmen von Exkursionen
- Herausarbeitung von Einflussfaktoren auf ganzheitliches, herausragendes Nachhaltigkeitsmanagement



Wahlpflichtmodul

Praktische Handlungsfelder nachhaltigen Managements (drei Teilmodule sind zu belegen)

Teil 1: Ökologisches Controlling

- Wichtige Instrumente (Umweltkennzahlen, Life Cycle Assessment, Carbon Foot Printing...) des operativen Umweltmanagements
- Leistungsfähigkeit, Vorteile und Grenzen verschiedener ökologischer Analyse- und Bewertungsinstrumente

Teil 2: Integriertes Produktdesign

- Bewertungsmethoden nachhaltiger Produkte
- Alternative Lösungen der Produktpolitik
- Integrierte Produkt- und Systemlösungen
- Sozial- und umweltverträgliche Beschaffungspraxis

Teil 3: Social Supply Chain Management

- Ordnungspolitische und marktwirtschaftliche Regulierungsmechanismen in globalen Wertschöpfungsketten
- Entwicklung einfacher Modelle zur Risikominimierung
- Sozial- und umweltverträgliche Beschaffung von Produkten oder Dienstleistungen

Teil 4: Nachhaltigkeitsmarken

- Kundenverhalten gegenüber nachhaltigen Angeboten
- Transformation nachhaltiger Geschäftsmodelle in wirkungsvolle Marken
- Verständnis und Evaluation von Nachhaltigkeitsmarken

Wahlpflichtmodul

Qualitätsmanager/in II: Statistische Methoden

- Qualitäts- und Managementwerkzeuge wie die klassischen „7 M“ und „Q7“, die Fehler-Möglichkeiten- und Einfluss-Analyse (FMEA) sowie die Quality Function Deployment
- Qualitätsmanagementkonzept Six Sigma
- Statistische Methoden zur Produkt- und Prozessüberwachung und zur Entscheidungsfindung

Ressourceneffizienz-Manager/in

- Methodische Grundlagen, Prinzipien und Strategien der Ressourceneffizienz
- Potenziale in der Wertschöpfungskette und integrierte Produktpolitik (IPP)
- Praktische Anwendung und Reflexion der Kursinhalte in einem Praxisbetrieb

Kooperationen mit der Praxis

Durch unsere Kooperation mit dem Zentrum Ressourceneffizienz des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) und dem TÜV Rheinland Bildung & Consulting GmbH können wir zwei Wahlmodule anbieten, die Ihnen eine weitere inhaltliche Vertiefung ermöglichen:

VDI Zentrum Ressourceneffizienz

VDI Ressourceneffizienz-Manager/in • In Kooperation mit dem Zentrum Ressourceneffizienz des Vereins Deutscher Ingenieure (VDI) bieten wir Ihnen mit diesem Wahlmodul einen grundlegenden Einblick in das Thema des effizienten Ressourceneinsatzes. Sie erwerben die Methodenkompetenzen, um Projekte und Maßnahmen zur Materialeffizienz durchzuführen. Die Inhalte werden von Lehrenden mit hoher Expertise vermittelt, die seit Jahren erfolgreich Effizienzprojekte in KMU durchführen und über eine breite Erfahrung verfügen. Im Verlauf des Moduls erlernen Sie alle wichtigen Methoden zur Effizienzsteigerung anhand von konkreten und anschaulichen Beispielen in produzierenden Unternehmen. Nachdem zu Beginn des Moduls die Grundlagen vermittelt wurden, wird das Erlernte im Rahmen von Betriebsexkursionen praktisch angewendet und reflektiert.

TÜVRheinland® Genau. Richtig.

TÜV-geprüfte/r Qualitätsmanager/in • Mit den beiden in das Studium integrierten TÜV-Pflichtmodulen "Qualitätsbeauftragte/r" sowie "Qualitätsmanager/in I" bietet der Studiengang eine optimale Grundlage, um die heutigen Anforderungen an Fach- und Führungskräfte im Umwelt- und Qualitätsmanagement erfüllen zu können. Im zweiten Studienjahr können Sie das Wahlmodul „Qualitätsmanager/in II“ belegen und optional zusätzlich die Zertifizierung als TÜV-geprüfte/r Qualitätsmanager/in erwerben.

Praxisprojekt mit Unternehmen

Praxisprojekt • Integriert in das Studium ist ein einjähriges, berufsbegleitendes Projekt, das die Umsetzung des neu erworbenen Wissens im Projektmanagement in die Praxis gezielt unterstützt. Sie bearbeiten konkrete Problem- und Fragestellungen für die unterschiedlichsten Unternehmen und Organisationen. Je nach gewähltem Schwerpunkt behandeln Sie Themen des nachhaltigen Wirtschaftens oder des Qualitätsmanagements. Begleitet und unterstützt werden Sie durch Vertreter/innen der Unternehmen und einer Lehrkraft der Berlin Professional School. Bisher wurden von Studierenden des Studiengangs über 140 Projekte u. a. aus den Bereichen Nachhaltigkeits- oder Qualitätsmanagement, Change- und Innovationsmanagement, Umwelt- und Energiemanagement und integrierte Managementsysteme bearbeitet. Die Themen reichen vom „Erstellen eines Nachhaltigkeitsberichts“ über ein „Konzept zum Biodiversitätsmanagement“ bis hin zur „Unterstützung beim Aufbau von Qualitäts- als auch Umwelt- und Managementsystemen“.

Blick in die Praxis

Unternehmensexkursion • Im zweiten Studienjahr findet eine dreitägige Unternehmensexkursion außerhalb von Berlin statt. Durch den Besuch von Unternehmen verschiedener Branchen und Größen lernen Sie die unterschiedlichen Möglichkeiten kennen, wie Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement in der Praxis umgesetzt wird. In Arbeitsgruppen wird diese Exkursion vor- und nachbereitet, so dass Sie ein Maximum an Wissen und Erfahrung aus diesem einmaligen Einblick in die Unternehmen gewinnen können.

Netzwerk Nachhaltigkeit

Studiengangsbeirat • Sie profitieren von einem starken Netzwerk: Neben unserer Kooperation mit dem Bundesdeutschen Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management e. V. (B.A.U.M.) stehen wir mit unserem Studiengangsbeirat, der sich aus Vertreterinnen und Vertretern wichtiger gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Institutionen und Organisationen zusammensetzt, in einem regelmäßigen Austausch über die aktuellen Herausforderungen und die Bedürfnisse von Unternehmen zu den Themen der Nachhaltigkeit und des Qualitätsmanagements. Von dem direkten Kontakt zwischen Beiratsmitgliedern und Studierenden profitieren beide Seiten - bereits im Studium werden Kontakte geknüpft und Netzwerke aufgebaut.

Zu den Beiratsunternehmen gehören u. a. die IHK Berlin, die Berliner Wasserbetriebe, die Bio Company und die GASAG AG, das Bundesumweltamt, INDIA Dreusicke Berlin, Unternehmensgrün, die Betriebsgesellschaft für ZE BGBM mbH, das Institut für ökologische Wirtschaftsforschung GmbH, das Bezirksamt Tempelhof-Schöneberg (Wirtschaftsberatung und Europaangelegenheiten), der MURKS? NEIN DANKE! e.V. und die Stadler Pankow GmbH. Zudem würdigt die GASAG AG jährlich herausragende Studienleistungen durch die Verleihung einer Förderprämie in Höhe von 500 Euro.





»Das Ziel jedes modernen Unternehmens ist es nachhaltig und effizient zu wirtschaften. Der Studiengang vermittelt beides. Der gute Praxisbezug und die Vernetzung zwischen den Studierenden ist dabei für mich ein absolutes Alleinstellungsmerkmal.«

Lukas Marzi, M.A.

Ihre Karriere ist unsere Mission

Ein Studium an der Berlin Professional School bietet für die Studierenden die Möglichkeit zur Neuorientierung. Wir begleiten Sie dabei, Ihre Karriereziele zu identifizieren und effizient zu verfolgen – unabhängig davon, ob Sie Ihre Führungsposition ausbauen, zukünftig Führungsaufgaben übernehmen oder Ihrer Karriere eine ganz neue Richtung geben möchten.

Unser Career Service bietet Ihnen vielfältige Angebote, mit denen wir Ihre Karriere schon ab Studienbeginn unterstützen. Ein qualifiziertes Team informiert Sie über interessante Jobangebote und Veranstaltungen und steht Ihnen mit einem individuellen Bewerbungsunterlagen-Check zur Seite.

Auch nach Ihrem Abschluss können Sie die Angebote des Career Service weiterhin in Anspruch nehmen.

Ein starkes Netzwerk

Mit dem Studium an der Berlin Professional School werden Sie Teil eines internationalen Management-Netzwerkes, das bereits heute über 3000 Alumni weltweit vereint und jedes Jahr um mehr als 200 Studierende aus aller Welt wächst.

Die BPS Community verbindet Studierende, Alumni, Unternehmen und Lehrende und bietet allen ein gemeinsames Forum für den beruflichen und persönlichen Austausch. Unseren Alumni stehen spezielle Angebote des Career Service zur Verfügung.

Exklusive Weiterbildungsseminare und Gastvorträge schaffen innerhalb des Alumni-Netzwerkes Synergien zwischen Unternehmenspraxis und State-of-the-Art-Lehre. Mit regelmäßigen Events bieten wir Ihnen außerdem die Möglichkeit, Kontakt zu Ihren Kommilitoninnen und Kommilitonen zu halten.

Zulassungsvoraussetzungen

Um für den Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement zugelassen zu werden, benötigen Sie:

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium
- mind. ein Jahr Berufserfahrung nach dem ersten Hochschulabschluss mit 210 ECTS-Leistungspunkte
- mind. 18 Monate Berufserfahrung nach dem ersten Hochschulabschluss mit 180 ECTS-Leistungspunkte
- ausländische Bewerber/innen müssen gute Deutschkenntnisse nachweisen (Richtwert: DSH 2, TestDaf mit TDN 4, Goethe-Zertifikat C2)

Studienentgelt

Das Studienentgelt für den Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement beträgt 12.800 € insgesamt.

Darin enthalten sind:

- sämtliche Studienkosten von der Immatrikulation über die Teilnahme an den Modulen sowie die begleitenden Unterrichtsmaterialien bis hin zu Prüfungs- und Abschlussgebühren
- integrierte Lehrgänge zur/zum Qualitätsbeauftragte/n (TÜV) und zur/zum Qualitätsmanager/in (TÜV) (exklusive TÜV-Prüfungsgebühren) oder Lehrgang zur/zum Ressourceneffizienz-Manager/in (VDI)
- Unternehmensexkursion (Fahrt, Veranstaltungen, Unterkunft)
- Unternehmensplanspiel (Unterkunft und Verpflegung)
- Erstellung eines Kode® Kompetenzprofils
- Career Service und Events

Wir bieten verschiedene Ratenzahlungsoptionen an. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Entgeltordnung, die Sie zum Download auf unserer Website finden. Gerne beraten wir Sie persönlich!

Das Studienentgelt sowie alle weiteren Kosten, die für das Studium entstehen, sind in der Regel steuerlich absetzbar. Auch ist der Studiengang eine anerkannte berufliche Bildungsveranstaltung, für die in der Regel ein Anspruch auf Bildungsurlaub besteht.

Bewerben Sie sich!



Bewerbungen für den Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement können Sie zu jeder Zeit einreichen. Wir empfehlen eine frühzeitige Bewerbung, da die Zulassungen bei Eignung fortlaufend ausgesprochen werden.

Es werden jedes Jahr zum Wintersemester 25 Studienplätze vergeben.

Wenn Sie sich bewerben möchten, nutzen Sie bitte unser Online-Bewerbungsportal. Weitere Informationen unter: www.berlin-professional-school.de/nachhaltigkeitqualitaet

Bewerberinnen und Bewerber, die ein ausgefülltes Bewerbungspaket eingereicht haben und die Zulassungsvoraussetzungen erfüllen, werden von der Zulassungskommission zu einem Interview eingeladen.

Checkliste Bewerbungsunterlagen

- ausgefülltes und unterschriebenes Bestätigungsschreiben zur Online-Bewerbung
- Motivationsschreiben mit Berücksichtigung von beruflichen Zielen
- tabellarischer Lebenslauf
- Nachweis von qualifizierter berufspraktischer Erfahrung
- Kopie der Hochschulzugangsberechtigung (HZB)
- Kopie des ersten berufsqualifizierenden Hochschulabschlusses
- Identitätsnachweis (z.B. Kopie des Personalausweises)

MBA und Masterprogramme

an der Berlin Professional School

Berlin MBA

- Berlin Full-Time MBA
- Berlin Part-Time MBA

Masterprogramme (Vollzeit)

- Master Chinese European Economics and Business Studies (M.A.)
- Master International Business Management (M.Sc.)
- Master Labour Policies and Globalisation (M.A.)

Masterprogramme (berufsbegleitend)

- Master General Management – dual (M.A.)
- Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement (M.A.)

Masterprogramme (im Fernstudium)

- Master European Public Management (M.A.)
- Master Public Administration (MPA)
- Master Sicherheitsmanagement (M.A.)

Impressum

Herausgeber

Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin
Berlin Professional School
Badensche Str. 52 | 10825 Berlin

Gestaltung

www.sagross.de

Fotos

Andrea Katheder (S. 14)
Katy Otto (S. 1, 2, 3, 4, 8, 9, 11, 13)

Stand

08 | 2019

Berlin Professional School

Campus Schöneberg
Badensche Str. 50–51
10825 Berlin

Master Nachhaltigkeits- und Qualitätsmanagement

E-Mail: bps-naqm@hwr-berlin.de
Telefon: +49 30 30877-1408

www.berlin-professional-school.de