

Management nachhaltiger Innovationen im Gesundheitswesen

Hochschule für Gesundheit (University of Applied Sciences)
Bachelor of Science



Allgemein

Die nachhaltige Transformation des Gesundheitssystems aktiv mitgestalten

Im Rahmen unseres interdisziplinären Studiengangs „Management nachhaltiger Innovationen im Gesundheitswesen“ werden Sie sich intensiv mit nachhaltiger Datennutzung und -auswertung beschäftigen, wertvolle Gründungskompetenzen erlangen und das Konzept der Nachhaltigkeit im Kontext zukünftiger technologischer Entwicklungen diskutieren. Eine Besonderheit des Studiengangs ist der Gründungswettbewerb, in dem Sie Ihre Ideen Expert*innen präsentieren und gegebenenfalls auch weiterentwickeln zu können.

In den vergangenen Jahren wurden im Gesundheitssystem zahlreiche Möglichkeiten geschaffen, die aktuellen Herausforderungen mittels neuer Versorgungsformen, digitaler Verfahren und technologischer Innovationen zu adressieren. Dabei gewinnen, neben ökonomischen, auch soziale und ökologische Fragestellungen immer größeres Gewicht. Hier setzt unser Studiengang "Management nachhaltiger Innovationen im Gesundheitswesen" an. Er sieht die Herausforderungen als Chancen für eine nachhaltige Transformation des Gesundheitssystems und möchte Ihnen das Rüstzeug mit auf den Weg geben, diese Transformation aktiv mitzugestalten. Der drei Schwerpunkte des Studiengangs sind: Gesundheitsdaten und ihre Nutzung; Innovationen, neue Technologien, Gründungskompetenzen sowie die Ausbildung im Bereich Projektmanagement-Methoden.

Kurzinfo

Kurzinfo: Bachelor of Science (B.Sc.)
Studienform: Vollzeit
Regelstudienzeit: 7 Semester
Credit points: 210 ECCTS
Studienbeginn: jeweils zum Wintersemester

Inhalt

Studieninhalte

Im Rahmen des Studiums werden Ihnen Wissen, Theorien und Methoden aus den folgenden Bereichen vermittelt:

- Methodenkenntnisse der Gesundheits- und Sozialforschung sowie des Projektmanagements
- Datenmanagement und Big Data
- Unternehmensgründung
- Versorgungsmanagement und Gesundheitsökonomie
- Nachhaltigkeitsmanagement
- Marketing und Beschaffung sowie Personal- und Veränderungsmanagement
- Datenschutz und -sicherheit sowie Ethik
- (technische) Innovationen und digitale Dienste für Gesundheit
- Recht und Finanzierung
- Interprofessionelle Kooperation



Kontakt

Zentrale Studienberatung
Tel.: +49 234 777 27-399
E-Mail: zsb@hs-gesundheit.de

Studiengangskoordination
Lisa Weißgerber
Tel.: +49 234 777 27-696
E-Mail: lisa.weissgerber@hs-gesundheit.de

Perspektiven

Perspektiven am Arbeitsmarkt

Als Absolvent*in unseres Studiengangs sind Sie bestens gerüstet, um in verschiedenen Bereichen des Gesundheitswesens, sei es in Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen, Pharmaunternehmen oder Beratungsfirmen, erfolgreich zu sein. Durch die Kombination von fundierten Methodenkenntnissen der (nachhaltigen) Datennutzung und Innovation sind Sie optimal positioniert, die Zukunft des Gesundheitswesens mitzugestalten.

Mögliche Einsatzfelder

- Mitarbeiter*in in der Organisations- oder Unternehmensentwicklung bei medizinischen Dienstleistern wie Krankenhäuser oder Pflegeeinrichtungen
- Referent*in für innovative Versorgungsmodelle und Versorgungsmanagement bei Krankenkassen, Kassenärztliche Vereinigungen und Krankenhausgesellschaften
- Consultant in Prüfungs- und Beratungsgesellschaften
- Mitarbeiter*in in Forschungs- und Entwicklungsabteilungen in der Pharmaindustrie und bei Medizinprodukteherstellern
- Referent*in bei Verbänden des Gesundheitswesens, besonders zu den Themen Innovation, digitale Gesundheitsanwendungen und Nachhaltigkeit
- Referent*in im Nachhaltigkeitsmanagement bei Akteuren des Gesundheitswesens
- Gründer*in eines gesundheitsbezogenen Start-ups

Darüber hinaus können Aufgaben in der akademischen Lehre und in der gesundheitspolitischen Forschung angestrebt werden.

Bewerbung

Voraussetzungen

Formale Voraussetzungen

Die formalen Voraussetzungen für das Studium sind übersichtlich für Sie zusammengestellt. Bitte klicken Sie auf "[Formale Voraussetzungen auf einen Blick](#)".

Persönliche Voraussetzungen

- Interesse an Fragestellungen zu Nachhaltigkeit und Innovation, Datenmanagement und Gesundheitstechnologien
- Offenheit gegenüber interdisziplinären fachlichen Perspektiven
- Interesse an Unternehmertum und Prozessen zur Gründung von Unternehmen im Gesundheitswesen
- Eigeninitiative und gute Selbstorganisation

[Direkt zur Bewerbung >](#)