
Sommersemester 2023

Logistik-Dienstleistung

Konstanz, den 20.01.2023



Prüfungsleistung

Impuls-Projekte

■ Ansatz:

- Definition von Problemstellungen mit Partnern aus der Wirtschaft im Bereich Digitalisierung
- Bearbeitung von Impuls-Projekten durch Teams von zwei bzw. drei Studierenden

Nutzen für unsere Partner:

- Analyse von Herausforderungen aus externer Perspektive
- Kontakt zur Hochschule/ zu motivierten Absolventen

Nutzen für Studierende:

- Netzwerkerweiterung, auch für persönliche Karriereplanung
- Erfahrungsausbau in digitalen Themen

Nutzen für das KSS:

- Einblick in aktuelle Problemstellungen im Mittelstand
- Netzwerkerweiterung

Leistungsnachweis der Studierenden

- Gruppengröße 2-3 Studierende
- Konzept-Pitch (5-6 Minuten pro Thema)
- Projektdokumentation
- 2- bis 3-seitige Kurzbeschreibung („Business Case“; für Öffentlichkeitsarbeit geeignet)
- Ergebnispräsentation (15 Min. pro Studierende*r zzgl. 15. Min anschließende Diskussion)

Umfang: 3 ECTS (ca. 20 Stunden pro Studierendem)

Zeitlicher Rahmen: Sommersemester 2023 – März 2023 bis Juli 2023

Bewertungskriterien

- Themeneingrenzung/-schwerpunkte
- Mehrwert für das Partnerunternehmen
- Breite und Tiefe der Themenbearbeitung
- Ggf. Einsatz von Methoden/Tools (z.B. Design Thinking, Business Model Canvas, Service Blueprinting, Business Model Navigator, ...)
- Struktur
- Nachvollziehbarkeit
- Einhaltung wiss. Standards (u.a. Zitate, Quellenverzeichnis)
- Interpretation, Wertung, Eigenbeitrag
- Wertbeitrag/Nutzen für Praxispartner
- Qualität der Kurzbeschreibung des Business Cases

Beispiele vergangener Projekte (1)

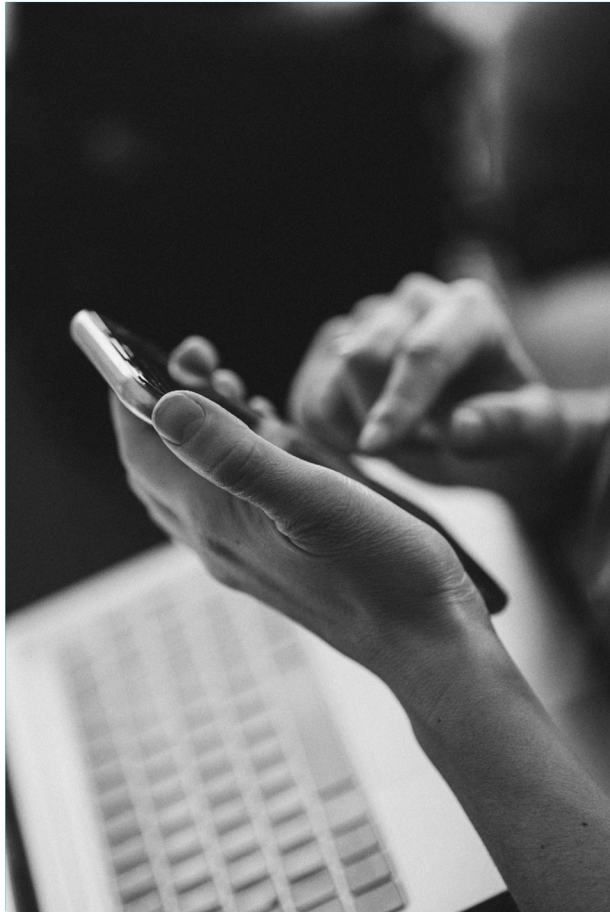
Thema	Beschreibung
1. Analyse des Digitalisierungsrad der Produkte der Firma XY	<p>Fragestellung: Welche Möglichkeiten bieten neue Technologien für die Produkte der Firma XY?</p> <p>Zielsetzung: Es soll analysiert werden, inwieweit die Produkte der Firma XY schon digital sind. Darüber hinaus soll eine Handlungsempfehlung erarbeitet werden, welche Technologien bzw. digitale Mehrwerte für die Firma XY und Ihre Produkte interessant sind.</p>
2. Usability Analyse: Test und Benchmarking von E-Rezept-Apps aus Patientensicht und einer Prototypen-App der Firma XY	<p>Fragestellung: Welche Apps gibt es bereits am Markt und welche Features sind für Patienten unterschiedlicher Altersgruppen relevant und wirklich nützlich?</p> <p>Zielsetzung: Eine neutrale Bewertung aus Patientensicht und die Möglichkeit im Rahmen einer Design-Thinking-Methode aktiv APP-Weiterentwicklungen mitzugestalten</p>

Beispiele vergangener Projekte (2)

Thema	Beschreibung
3. Benchmark Analyse: 3D-Druck Services als neues Geschäftsfeld der Firma A	<p>Fragestellung: Ist die Erschließung des Geschäftsfeldes „3D-Druck Services“ für einen mittelständischen Speditions- und Logistikdienstleister mit starken Wachstumszielen interessant?</p> <p>Zielsetzung: Eine Handlungsempfehlung, mit Hilfe derer das Management der A GmbH eine Entscheidung für oder gegen die Erschließung des Geschäftsfeldes „3D-Druck Services“ treffen kann.</p>
4. Szenario Analyse: Auswirkungen auf ausgewählte Stakeholder des Gesundheitswesens bei der Y GmbH	<p>Fragestellung: Wie verändert sich der Gesundheitsmarkt durch die Einführung des E-Rezepts und welche Herausforderungen haben Ärzte, Apotheken (offline und online), Krankenkassen, Patienten sowie sonstige Leistungserbringer wie Abrechnungszentren?</p> <p>Zielsetzung: Eine Handlungsempfehlung für Stakeholder und die Identifikation von neuen Geschäftsfeldern in einem zunehmend digitalen Gesundheitsmarkt und damit neue Wachstumschancen</p>

Kontakt und Veranstaltungen

Ihr direkter Weg zu uns



**Kompetenzzentrum Smart Services
an der Hochschule Konstanz**
Alfred-Wachtel-Straße 8
78462 Konstanz

smart-service-bw@htwg-konstanz.de
www.smart-service-bw.de

Herr Maximilian de Geus
Tel.: 07531 206 9022
E-Mail: m.degeus@htwg-konstanz.de
Web: <https://sic.htwg-konstanz.de/>

**Folgen Sie uns auf
LinkedIn, um keine
Neuigkeiten zu
verpassen!**



**Kennen Sie schon unsere
Videopodcasts auf
YouTube? Entdecken Sie
spannende Einblicke in die
Welt von Smart Services!**

