



Studienplan BSc Medizininformatik Teilzeit

Vertiefung «Design Thinking»

Stand Juli 2024

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
Gesundheitswesen und Medizininformatik BTX8001 – 6 ECTS	Anatomie & Physiologie BTX8011 – 4 ECTS	Algorithmen & Datenstrukturen BTX8062 – 4 ECTS	Medizinische Dokumentation / klinische InfoSys BTX8006 – 4 ECTS	Patientenpfade & Prozesse BTX8005 – 4 ECTS	Agility in Projects and Institutions BTX8314 – 2 ECTS	Advanced Interfacing BTX8313 – 2 ECTS	Application Management BTX8311 – 2 ECTS
Programmierung 1 BTX8041 – 6 ECTS	Einführung in Datenbanken BTX8057 – 4 ECTS	Web & Netzwerke BTX8055 – 4 ECTS	Pathologie & Pathophysiologie BTX8012 – 4 ECTS	Spital- und Praxisorganisation BTX8025 – 2 ECTS	Design Thinking in Systems Engineering BTX8315 – 2 ECTS	Business Engineering BTX8316 – 2 ECTS	Advanced Interaction Design BTX8312 – 2 ECTS
Deskriptive Statistik & Wahrscheinlichkeitsrechnung BZG1184 – 2 ECTS	Programmieren 2 BTX8042 – 6 ECTS	Grundlagen der Informatik & Informatiksysteme BTX8060 – 2 ECTS	Software Engineering & Design BTX8082 – 4 ECTS	Wahlpflichtmodule 2 ECTS	Interoperabilität BTX8004 – 4 ECTS	Informationssicherheit BTX8065 – 2 ECTS	MDR BTX8029 – 2 ECTS
Mathematik für Medizininformatik BZG1183 – 4 ECTS	Medizinische Statistik in Projekten BZG1185 – 4 ECTS	Interfachliche Wahlpflichtmodule 2 ECTS	Klinische Apps für Tablets BTX8108 – 6 ECTS	Einführung in QMS / TQM BTX8028 – 2 ECTS	Abrechnungssysteme BTX8007 – 2 ECTS	e-Health BTX8015 – 4 ECTS	Medizin und Ethik BTX8030 – 2 ECTS
Special Week 1 BTX8214 – 2 ECTS	User Centered Design BTX8104 – 4 ECTS	Special Week 2 BTX8215 – 2 ECTS	Projektmanagement BTX8102 – 4 ECTS	Betriebswirtschaftslehre im Gesundheitswesen BTX8021 – 4 ECTS	Klinische Studien BTX8003 – 2 ECTS	Informationssysteme Architektur, Einführung und Betrieb BTX8016 – 4 ECTS	Wahlpflichtmodule 2 ECTS
Requirements Engineering BTX8103 – 2 ECTS	Seminar 1 BTX8111 – 2 ECTS	Projekt / Living Case 1 BTX8216 – 2 ECTS	«Seminar 2 Exkursion» BTX8112 – 2 ECTS	Recht BTX8105 – 2 ECTS	Wahlpflichtmodule 4 ECTS	Projekt / Living Case 2 BTX8202 – 6 ECTS	Bachelor-Thesis BTX8221 – 12 ECTS
International English 1 BZG3407 – 2 ECTS	Kommunikation 1 BZG3101 – 2 ECTS	Kommunikation 2 BZG3x02 – 2 ECTS	International English 2 BZG3408 – 2 ECTS	Management von Institutionen im Gesundheitswesen BTX8022 – 4 ECTS	English for Medical Purposes BZG3427 – 2 ECTS		

Modulfächer

- Projekt / Praktikum (50 ECTS)
- Basismodule (46 ECTS)
- Aufbaumodule & Vertiefungen (40 ECTS)
- Vertiefungsmodule «Design Thinking» (12 ECTS)
- Management und Organisation (12 ECTS)
- Kommunikation (10 ECTS)
- Wahlpflichtmodule (10 ECTS)

Der Studienort ist Biel.
Das Studium wird auf Deutsch absolviert.

Änderungen vorbehalten.