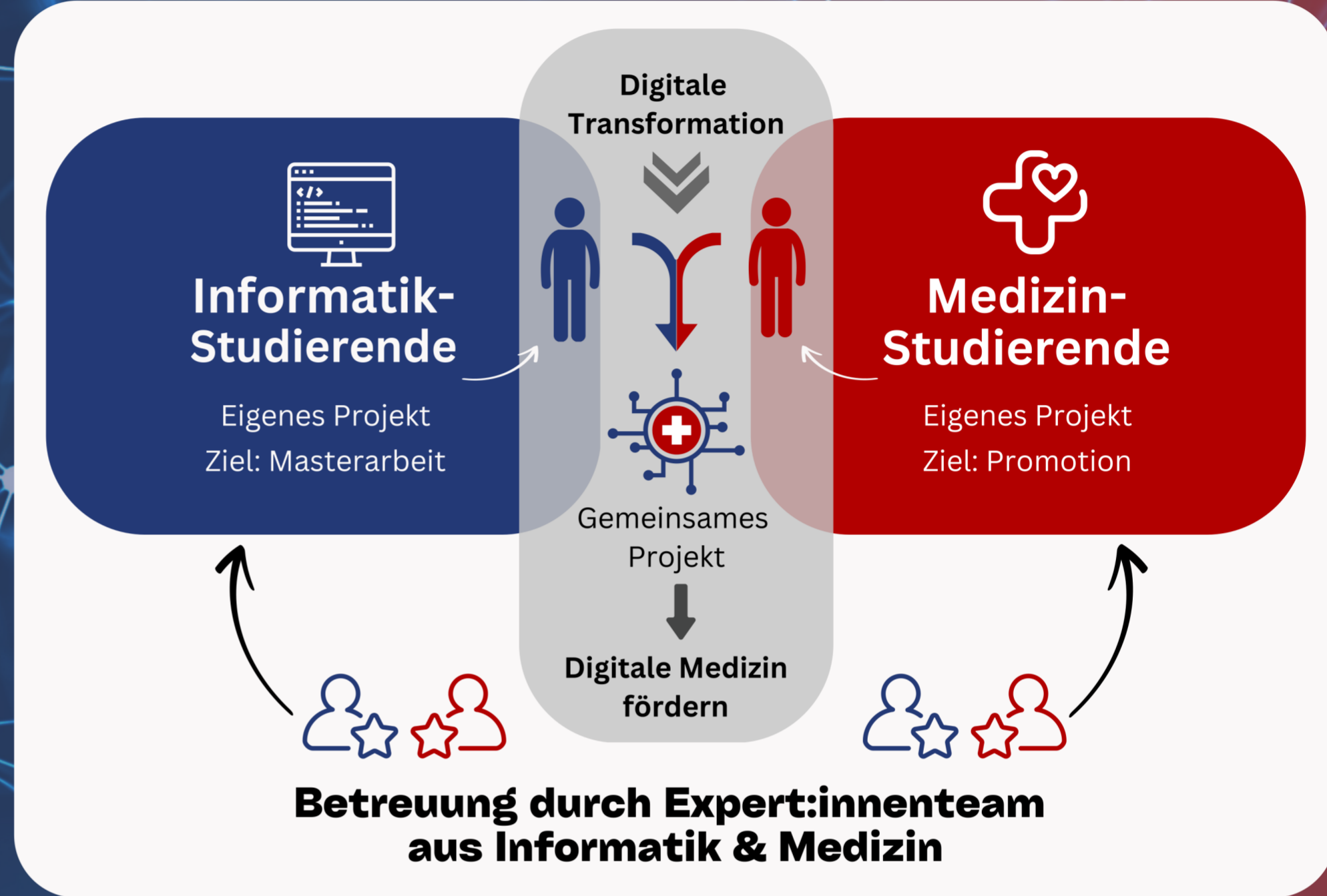


# INFORMATIK MASTERARBEIT IN DER DIGITALEN MEDIZIN



## Ihre möglichen Einsatzgebiete

- Einsatz von Machine Learning in Medizin- und Bioinformatik
- Personalisierte Therapien und Diagnostik
- Anwendungsentwicklung und Technologien für Mediziner:innen und Patient:innen
- Projektthemen auf der Programmwebsite abrufbar



## Über das Programm



- Projektarbeit im Bereich der digitalen Transformation in der Medizin
- Möglicher Projektbeginn: 01.08.26 - 01.02.27
- 6 Monate finanzielle Unterstützung
- Gemeinsames Lernen von Informatik- und Medizinstudierenden
- Durch die Else-Kröner-Fresenius Stiftung gefördertes strukturiertes Programm

## Benefits



- Digitale Gesundheit aktiv mitgestalten
- Umgang mit Gesundheitsdaten
- Teilnahme an Kongressen
- Gute wissenschaftliche Praxis
- Wissenschaftliches Schreiben und Präsentationstechniken
- Klinische Studien designen und verstehen

**Bewerbungsfrist:  
01. Mai 2026**

Informationsveranstaltung:  
05. Februar 2026

## Neugierig?



Sie interessieren sich für Gesundheitsforschung und möchten darin Ihre Masterarbeit anfertigen?

Dann bewerben Sie sich für das DigiStrucMed Programm!

**Weitere Infos** finden Sie unter: [www.mhh.de/hbrs/digistrucmed](http://www.mhh.de/hbrs/digistrucmed)

Oder **kontaktieren** Sie uns: [digistrucmed@mh-hannover.de](mailto:digistrucmed@mh-hannover.de)

