

Entwicklung einer Web-Applikation und mobilen App zur besseren Nachsorge von Brustkrebspatientinnen

Projektbeschreibung

Unter Leitung des Klinikums rechts der Isar der Technischen Universität München (MRI), hat die BITS GmbH sich an der PRISMA-Studie als Konsortialpartner für die technische Infrastruktur beteiligt und hierfür das PRISMA-Portal, sowie die "Meine Busenfreundin"-App entwickelt.

Herausforderungen

70.000 Neuerkrankungen im Jahr; Risiko eines Rückfalls minimieren

Digitale, bedarfsgerechte Versorgung

Aufbau digitale Infrastruktur; Entwicklung eines Web-Portals

Erweiterung einer mobilen App; einfache, verständliche UI/UX

Datenschutz und Sicherheit

Projektrollen der BITS

IT-Strategie

IT-/System Architektur

IT-Projektleitung

Software Architektur

IT-Consulting/Beratung

Fullstack Entwicklung

IT-Qualitätssicherung

DevOps

Infrastruktur/Betrieb

Mobile/App Entwicklung

AUSGEWÄHLTE PROJEKTE

Gesundheitswesen, Bildung und Forschung, Medizin

Zusammen mit der BITS GmbH als technischen Partner für die Entwicklung des PRISMA-Portals und der mobilen App, haben wir die PRISMA-Studie erfolgreich begonnen. Wir wollen mit dieser neuen Versorgungsform die Lebensqualität und Therapietreue von Brustkrebspatientinnen verbessern.



Prof. Dr. Marion Kiechle, Direktorin der Frauenklinik am Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München

Link zur ausführlichen Case Study:

www.mybits.de

ERFAHREN SIE MEHR

Sehr gerne stellen wir Ihnen **weitere Projekte** oder **mehr Details** zu den ausgesuchten Projekten vor.

Kontaktieren Sie einfach Ihren **BITS Ansprechpartner**, schicken uns eine Email an **kontakt@mybits.de** oder rufen uns unter **+49/(0)89/121 585-0** an.

DIGITAL SOLUTIONS

- Beratung zur IT-Strategie
- Softwareentwicklung
- Datenmanagement
- Technologie-Modernisierung
- Künstliche Intelligenz & Machine Learning

DIGITAL CONSULTING & PROJEKTMANAGEMENT

- IT-Projektmanagement & Organisation
- Kollaborationsmanagement in IT-Projekten
- Infrastruktur und Cloud-Services
- Prozessoptimierung von IT-Projekten und IT-Systemen
- Qualitätssicherung

gemeinsam | zuverlässig | langfristig

