

KI Lern- & Wissensportale für Krankenhäuser

Strukturiertes KI-Wissen für Klinikleitungen, Ärzte, Pflegepersonal und Verwaltung — praxisnah, regulatorisch validiert und sofort einsetzbar.

Krankenhäuser sind Hochrisiko-Umgebungen für KI: Klinische Entscheidungsunterstützung, KI-gestützte Bilddiagnostik und automatisierte Dokumentation sind längst Realität — doch systematisches Wissen über Haftung, Governance und Patientensicherheit fehlt. Die KI Lern- und Wissensportale schließen diese Lücke.

DAS ANGEBOT

Ein Wissensraum für die gesamte Klinik

Das KI Lern- & Wissensportal von Thomas Bade ist kein generisches E-Learning-Produkt. Es ist ein maßgeschneiderter Wissensraum für Kliniken: aufgebaut auf den realen Herausforderungen von Ärzten, Pflegefachkräften und Klinikverwaltung — und fortlaufend aktualisiert nach dem Stand des EU AI Act, KI-MIG, MDR und Krankenhausreform.

■ Hochrisiko-KI im Krankenhaus

Klassifikation klinischer KI-Systeme nach EU AI Act — von Bilddiagnostik bis Entlassungsmanagement.

■ Haftung & Patientensicherheit

Arzthaftung bei KI-Empfehlungen, Sorgfaltspflichten nach Patientenrechtegesetz und MDR-Konformität.

■ Governance & Klinikleitung

Aufbau eines KI-Governance-Rahmens, Einbindung von Betriebsräten nach § 90 BetrVG, Change Management.

■ Datenschutz & DSGVO

Verarbeitung sensibler Patientendaten, Einwilligungsmanagement und Auftragsverarbeitung.

■ Medizinprodukte & MDR

KI als Medizinprodukt: CE-Kennzeichnung, klinische Bewertung und Verfahrensanweisungen für eigene Use-Cases.

■ KI-Betriebsüberwachung

KI-Monitoring im Regelbetrieb, FMEA-basiertes Risikomanagement für KI.

UMSETZUNG

Vier Schritte zur KI-kompetenten Klinik

1	Bedarfsanalyse & Rollenprofile Erfassung eingesetzter oder geplanter KI-Systeme sowie der Wissensbedarfe nach Funktion (Ärzte, Pflege, IT, Verwaltung, Klinikleitung).
2	Lernmodule & Inhaltsstrukturierung Fachabteilungsspezifische Lernpfade, klinische Fallbeispiele, regulatorisch geprüfte Inhalte nach EU AI Act und MDR.
3	Einführung & Begleitung Kick-off mit Klinikleitung und Betriebsrat, Schulungen für Fachabteilungen, Unterlagen nach § 90 Abs. 1 Nr. 3 BetrVG.
4	Aktualisierung & Qualitätssicherung Regelmäßige Inhaltspflege bei Gesetzesänderungen (EU AI Act, KI-MIG 2026, Krankenhausreform) — ohne Mehraufwand für die Klinik.

WARUM JETZT?

2026

Das KI-Marktüberwachungs- und Innovationsförderungsgesetz (KI-MIG) wird in Kraft treten.

Krankenhäuser mit KI-Systemen benötigen nachweisliche Schulungs- und Governance-Strukturen.

IHRE VORTEILE

- Nachweis KI-Kompetenz
- Haftungsschutz
- MDR- und EU AI Act-konforme Dokumentation
- Kombination mit On-Site-Workshops
- Lernstandsnachweise für internes QM

„Im Krankenhaus entscheidet KI-Kompetenz über Patientensicherheit und Haftung — beides braucht Wissen, nicht nur Technik.“

— Thomas Bade, KI-Governance im Gesundheitswesen

REGULATORISCHE RELEVANZ

EU AI Act
KI-MIG 2026
MDR 2017/745
DSGVO
BGB § 630a-h
§ 90 BetrVG
Code of Conduct
Health AI Partnership

Ihr Ansprechpartner für KI-Governance im Gesundheitswesen

Thomas Bade · Eichstätt

tb@thomas-bade.de · thomas-bade.de

Let's talk

Erstgespräch vereinbaren

→ thomas-bade.de/termine.html



Die Site Map hilft bei der Navigation durch das Wissensportal.