

KI Lern- & Wissensportale für Pflegeeinrichtungen

Strukturiertes KI-Wissen für Leitungen, Pflegefachkräfte und Verwaltung — praxisnah, validiert und sofort einsetzbar.

Pflegeeinrichtungen stehen vor einer Transformation: KI-Systeme halten Einzug in Dokumentation, Dienstplanung und Pflegeplanung — doch systematisches Wissen fehlt. Die KI Lern- und Wissensportale schließen diese Lücke, bevor Hersteller es tun.

DAS ANGEBOT

Ein Wissensraum, der mit Ihrer Einrichtung wächst

KI Lern- & Wissensportale von Thomas Bade sind kein generisches E-Learning-Produkt.

Sie sind ein maßgeschneiderter Wissensraum für Pflegeeinrichtungen: aufgebaut auf den realen Herausforderungen von Pflegefachkräften.

Der Wissensraum wird fortlaufend nach dem Stand des EU AI Act, KI-MIG und Sozialgesetzgebung aktualisiert.

<p>■ Grundlagenwissen KI Was sind KI-Systeme? Wie erkennen Pflegekräfte Hochrisiko-KI nach EU AI Act?</p>	<p>■ Datenschutz & DSGVO Verarbeitung von Gesundheitsdaten, Einwilligungsmanagement und Auftragsverarbeitung.</p>
<p>■ Haftung & Sorgfaltspflicht Wer haftet bei KI-Empfehlungen? Grenzen der Delegation!</p>	<p>■ Systembewertung Strukturierte Checklisten zur Bewertung und Auswahl von KI-Anbietern.</p>
<p>■ Führung im KI-Wandel Change Management, Aufbau von Governance Strukturen und pflegespezifische Lernpfade.</p>	<p>■ KI-Betriebsüberwachung KI-Monitoring im Regelbetrieb, Risikomanagement für KI und interne Kontrollprozesse (FMEA).</p>

2026

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

Einrichtungen, die KI einsetzen, benötigen nachweisliche Schulungs- und Governance-Strukturen — die KI Lern- und Wissensportale schaffen beides.

IHRE VORTEILE

- Nachweis KI-Kompetenz
- Reduktion von Haftungsrisiken
- Herstellerunabhängige, neutrale Wissensbasis
- Skalierbar für Verbünde & Trägergesellschaften
- Kombination mit On-Site-Workshops möglich
- Lernstandsnachweise für internes QM

„Wissen ist die Voraussetzung für verantwortungsvolle KI — nicht umgekehrt.“

Thomas Bade

UMSETZUNG

Vier Schritte zur KI-kompetenten Einrichtung

1	<p>Bedarfsanalyse & Zielgruppenprofile Erfassung der eingesetzten oder geplanten KI-Systeme sowie der Wissensbedarfe nach Rolle (Leitung, Pflege, Verwaltung).</p>
2	<p>Lernmodule & Inhaltsstrukturierung Modulare Lernpfade, Inhalte nach internationalen Quellen und Studien sowie einrichtungsspezifische Fallbeispiele.</p>
3	<p>Einführung & Begleitung Kick-off mit Leitungsebene, Nutzerschulungen, optionale Live-Sitzungen zur Vertiefung. Unterlagen für Betriebsräte nach § 90 Abs. 1 Nr. 3 BetrVG.</p>
4	<p>Aktualisierung & Qualitätssicherung Regelmäßige Inhaltspflege bei Gesetzesänderungen (EU AI Act, KI-MIG 2026) — ohne Mehraufwand für die Einrichtung.</p>

REGULATORISCHE RELEVANZ

- EU AI Act**
- KI-MIG 2026**
- DSGVO**
- SGB XI**
- BGB § 630a-h (Patientenrechtgesetz)**
- § 90 Abs. 1 Nr. 3 BetrVG**
- Qualitätsmanagement**
- Health AI Partnership (HAIP)**
- Code of Conduct**

Ihr Ansprechpartner für KI-Governance in der Pflege

Thomas Bade · Eichstätt

tb@thomas-bade.de · thomas-bade.de

Let's talk

Erstgespräch vereinbaren

→ thomas-bade.de/termine.html



Site Map

Die Seitenübersicht auf jeder Webseite hilft bei der Navigation durch das Wissensportal.