Die 5-Phasen-Checkliste: So implementieren Sie KI zur direkten Kostenreduktion www.ki-im-einkauf.de

Phase	Aufgabe	Status (□)
I. Strategische Vorbereitung	Ziel: Fokus & Messbarkeit	
1.	Anwendungsfall definieren: Einen konkreten, messbaren Schmerzpunkt wählen (z.B. "Kosten pro Lead" oder "Lagerhaltungskosten").	
2.	ROI-Prognose erstellen: Die erwartete Kostenreduktion oder Effizienzsteigerung (z.B. "15% weniger CPL") festlegen.	
3.	Interdisziplinäres Team bilden: Experten aus Marketing/Einkauf, IT und Business-Strategie zusammenbringen.	
4.	Start-Budget sichern: Mittel für Pilotprojekt und benötigte Dateninfrastruktur bereitstellen.	
II. Datenbasis & Infrastruktur	Ziel: KI-Grundlage schaffen	
5.	Datenquellen identifizieren: Alle relevanten Datenpunkte (CRM, ERP, Web-Analytics) lokalisieren.	
6.	Datenhygiene prüfen: Qualität, Konsistenz und Vollständigkeit der Daten sicherstellen ("Garbage In, Garbage Out" vermeiden).	
7.	Integrationsplan erstellen: Festlegen, wie die neue KI- Lösung in die bestehende IT-Landschaft eingebunden wird.	
III. Pilotprojekt & Testbetrieb	Ziel: Schnelle Erfolge erzielen	
8.	KI-Lösung auswählen: Tool oder Modell wählen, das zum definierten Anwendungsfall (Phase I) passt.	
9.	Modell trainieren: KI mit den sauberen historischen Daten trainieren.	
10.	A/B-Test durchführen: KI-gesteuerten Prozess (A) gegen den manuellen Prozess (B) messen.	

Phase	Aufgabe	Status (□)
11.	Metriken überprüfen: Ergebnisse anhand der ROI- Prognose (Phase I) validieren.	
IV. Skalierung & Prozessanpassung	Ziel: Breitenwirksame Effizienz	
12.	Übertragbarkeit prüfen: Erfolgreichen Pilotfall auf weitere Bereiche ausweiten.	
13.	Prozesse neu definieren: Workflows anpassen, um die Zusammenarbeit zwischen Mensch und KI zu optimieren.	
14.	Mitarbeiter schulen: Schulungen für das operative Team zur Nutzung der KI-Ergebnisse anbieten.	
V. Kontinuierliche Optimierung	Ziel: Nachhaltige Kostenkontrolle	
15.	Echtzeit-Monitoring einrichten: Dashboards für die Schlüsselmetriken (CPL, Bestandsgrad, etc.) implementieren.	
16.	Modellwartung gewährleisten: Regelmäßige Überprüfung und Anpassung der KI-Modelle an neue Marktbedingungen.	
17.	Ethik & Compliance prüfen: Einhaltung von Datenschutz (DSGVO) und ethischen Richtlinien sicherstellen.	

Weitere Ratgeber Artikel auf www.ki-im-einkauf.de