

KI & Datenschutz â?? Die ultimative Checkliste fÃ1/4r Unternehmen

Description

Der Einsatz von KI in Unternehmen bringt viele Chancen mit sich, **doch gerade beim Thema Datenschutz wird es schnell heikel.** Denn KI-Systeme verarbeiten oft groß? Mengen an Daten, darunter auch personenbezogene oder sensible Informationen. Es ist wichtig, dass der KI-Datenschutz hierbei nicht vernachlߤssigt wird.

Für Unternehmen gilt: Wer KI datenschutzkonform nutzen will, muss klare Regeln einhalten, sonst drohen nicht nur Vertrauensverlust, sondern auch rechtliche Konsequenzen. Mit dieser Checkliste verbindest du Datenschutz und KI, sodass der Einsatz rechtssicher gelingt.

Checkliste: KI & Datenschutz im Unternehmen

- Verarbeitet deine KI personenbezogene Daten? Denke daran, dass KI-Datenschutz hier entscheidend ist.
- Lassen sich einzelne Personen durch die Daten identifizieren (direkt oder indirekt)?
- Ist die Datenverarbeitung auf ein berechtigtes Interesse, eine Einwilligung oder eine gesetzliche Grundlage gestýtzt?

2. Rechtsgrundlagen fÃ¹/₄r Anwendung klären

- Liegt eine gültige Einwilligung der betroffenen Personen vor?
- Ist die Datenverarbeitung durch berechtigtes Interesse gedeckt (Art. 6 Abs. 1 lit. f_DSGVO)? Hier ist der Aspekt des KI-Datenschutzes wichtig.
- Ist eine Datenschutz-FolgenabschĤtzung (DSFA) erforderlich?

3. Datenminimierung & Zweckbindung beachten

- Sind wirklich nur die Daten verarbeitet, die fýr den KI-Zweck notwendig sind?
- Ist der Verarbeitungszweck klar definiert und dokumentiert?
- Gibt es eine Löschfrist oder ein Datenarchivierungskonzept? Diese MaÃ?nahmen fördern den KI-Datenschutz.

4. Zudem musst du Transparenz gegen $\tilde{A}^{1}\!\!/\!\!\!\!/ ber betroffenen Personen sicherstellen$

- Werden Betroffene verstĤndlich und umfassend informiert (z.â? B. per DatenschutzerklĤrung)?
- Ist nachvollziehbar, welche Daten wie verarbeitet und verwendet werden? Das verbessert den KI-Datenschutz.
- Gibt es Möglichkeiten zur Auskunft oder zum Widerspruch?



5. Technische & organisatorische MaÃ?nahmen

- Sind die Daten verschlÄ¹/₄sselt?
- Gibt es ZugriffsbeschrĤnkungen und Rollenmodelle im System?
- Werden regelmäÃ?ig Sicherheits und Datenschutzaudits durchgeführt?

6. Datenverarbeitung durch Dritte & KI-Tools

- Wird eine externe KI-Plattform (z.â? B. OpenAI, Google, Amazon) genutzt?
- Ist ein Auftragsverarbeitungsvertrag (AVV) nach Art. 28 DSGVO vorhanden? Dies spielt auch beim KI-Datenschutz eine Rolle.
- Werden die Daten auÃ?erhalb der EU (z.â? B. USA) verarbeitet und wenn ja, auf welcher rechtlichen Grundlage?

7. KI-spezifische Risiken im Blick behalten

- Dokumentiert das Unternehmen, welche Daten die KI beim Training verwendet hat.?
- Gibt es MaÃ?nahmen zur Erkennung und Vermeidung von Bias oder Diskriminierung?
- Ist nachvollziehbar, wie die KI Entscheidungen trifft (Stichwort â??Erklärbarkeitâ??)?

KI-Risiken & empfohlene MaÃ?nahmen

Risiko	Konsequenz	${f Gegenma ilde{A}?}$ nahme
Intransparente Entscheidungen	Vertrauen und rechtliche Probleme	Explainable AI (XAI) einsetzen
Bias / Diskriminierung	Unfaire Ergebnisse	Diverse Trainingsdaten + Bias-Tests nutzen
Datenlecks bei Dritten	DSGVO-VerstoÃ? + Imageverlust	AV-Vertrag, VerschlÃ1/4sselung, EU-Rechenzentren

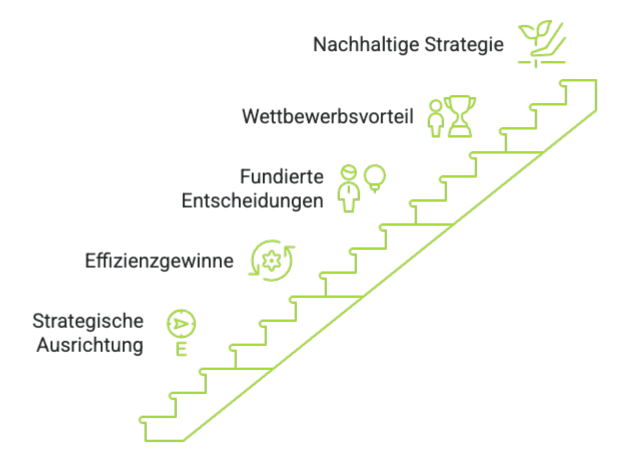
Fazit: Datenschutz ist kein KI-Killer sondern Teil einer guten Strategie

Kù⁄anstliche Intelligenz und <u>Datenschutz</u> schlieÃ?en sich nicht aus, im Gegenteil: Wer von Anfang an klare Regeln schafft und transparent handelt, stärkt das Vertrauen von Kunden, Partnern und Mitarbeitenden.

Mit dieser Checkliste legst du den Grundstein f $\tilde{A}^{1}/4$ r einen verantwortungsvollen, DSGVO-konformen KI-Einsatz im Unternehmen, welcher sicher, nachvollziehbar und zukunftsf \tilde{A} $^{\pm}$ hig ist.



Aufbau einer KI-Strategie



Diese Infografik zum Thema KI & Datenschutz kann unter Ber $\tilde{A}^{1/4}$ cksichtigung des CCBY kostenlos genutzt werden.

Auch interessant: Checkliste KI im Unternehmen einfÄ1/4hren