

# Checkliste zum Einsatz von KI unter der DSGVO

Wir weisen Sie darauf hin, dass eine rechtliche Beratung oder Prüfung nicht Bestandteil unserer Leistung ist und Sie hierfür einen Fachmann beauftragen müssen. Wir stellen Ihnen lediglich unsere Software bzw. unsere Vorlage zu Informationszwecken zur Verfügung, überprüfen jedoch nicht, ob alle für Ihr Unternehmen relevanten Angaben in unserer Software/Vorlage zur Genüge berücksichtigt oder angegeben werden. Sie haben sich vor der Nutzung unseres Dienstes selbst darüber zu informieren, welche Angaben Sie für Ihr Unternehmen benötigen bzw. welche Angaben notwendig sind. Eine Überprüfung Ihrer generierten Dokumente auf Vollständigkeit und Richtigkeit erfolgt nicht.

Für die Inhalte der verlinkten Seiten ist stets der jeweilige Anbieter oder Betreiber der Seiten verantwortlich. Die verlinkten Seiten wurden zum Zeitpunkt der Verlinkung auf mögliche Rechtsverstöße überprüft. Rechtswidrige Inhalte waren zum Zeitpunkt der Verlinkung nicht erkennbar.

Eine permanente inhaltliche Kontrolle der verlinkten Seiten ist jedoch ohne konkrete Anhaltspunkte einer Rechtsverletzung nicht zumutbar. Bei Bekanntwerden von Rechtsverletzungen werden wir derartige Links umgehend entfernen.

© DeinData GmbH, All Rights reserved.

Zum ausführlichen Artikel: <https://dsgvo-vorlagen.de/kuenstliche-intelligenz-ki-dsgvo-datenschutz>



## Ihr Sonderangebot als Nutzer der Checkliste

*Endlich gibt es eine DSGVO-Vorlagensammlung, die Ihre Dokumentationspflicht in kürzester Zeit abhakt – auch für Datenschutzanfänger. Alle Muster sind vom Datenschutzauditor (TÜV-geprüft) für Sie vorausgefüllt und tausendfach erprobt und geprüft.*

Erhalten Sie jetzt einen **Rabatt in Höhe von 25%** auf alle Vorlagen und Tools.

Nutzen Sie einfach den Rabattcode "rabatt25" oder folgen Sie den Links:

[Excel-Vorlage: Statt einmalig 349€ für nur 261,75€](#)

[Word-Vorlage: Statt einmalig 349€ für nur 261,75€](#)

*Mit diesen Vorlagen können Sie **Ihre Dokumentation** nach DSGVO abhaken und sich wieder Ihren Hauptaufgaben zuwenden.*

Fertiges Verzeichnis von Verarbeitungstätigkeiten

-

Fertige technische und organisatorische Maßnahmen

-

Komplette Risikoanalyse bzgl. Datenschutz-Folgenabschätzung (DSFA) inkl.  
Vorlage für eine DSFA

-

Löschkonzept mit über 100 Datenarten inkl. Löschprotokoll

-

Vorausgefülltes Datenschutz-konzept nach DSGVO

-

DSGVO Basisschulung inkl. Nachweis

-

Erfassung Ihrer kompletten Datenschutzorganisation

-

[UVM.](#)

Um KI-Anwendungen datenschutzkonform zu implementieren und zu betreiben, sollten Unternehmen einige Aspekte berücksichtigen, um den Datenschutz trotz einiger Fallstricke einzuhalten.

**Folgende Punkte sollten unbedingt beachtet werden:**

**Festlegen, ob die DSGVO überhaupt greift**

Prüfen, ob bei der KI-Anwendung tatsächlich personenbezogene Daten verarbeitet werden. Wenn keine personenbezogenen Daten eingegeben oder verarbeitet werden, ist die DSGVO nicht anwendbar.

Kommentare

**Zweck der KI-Anwendung klar definieren**

Klare und deutliche Formulierung des Zwecks, da die DSGVO Zweckbindung vorschreibt.

Kommentare

**Rechtsgrundlage identifizieren**

Feststellung der passenden Rechtsgrundlage (z.B. Einwilligung, Vertragserfüllung, berechtigtes Interesse).

Kommentare

**Datenminimierung sicherstellen**

Verarbeitung nur der für den Zweck notwendigen Daten.

Kommentare

**Transparenz gewährleisten**

Betroffene über den KI-Einsatz und die Datenverarbeitung informieren.

Kommentare

**Datensicherheitsmaßnahmen implementieren**

Technische und organisatorische Maßnahmen zum Schutz der Daten umsetzen.

Kommentare

**Risikoanalyse durchführen und Datenschutz-Folgenabschätzung (DSFA) prüfen**

Bei hohem Risiko für die Rechte und Freiheiten natürlicher Personen eine DSFA durchführen.

Kommentare

**Dokumentation erstellen**

Datenverarbeitungsprozesse im Verzeichnis von Verarbeitungstätigkeiten dokumentieren.

Kommentare

**Verantwortlichkeiten festlegen**

Klare Zuweisung von Rollen und Ansprechpartnern für den KI-Einsatz.

Kommentare

**Betroffenenrechte sicherstellen**

Prozesse für Auskunfts-, Berichtigungs- und Löschanfragen etablieren.

Kommentare

**Regelmäßige Überprüfung durchführen**

Kontinuierliches Monitoring der Datenqualität und Wirksamkeit von Sicherheitsmaßnahmen.

Kommentare

**Mitarbeiter schulen**

Schulungsprogramme zu KI und Datenschutz entwickeln und durchführen.

Kommentare

**Datenschutzbeauftragten einbeziehen**

Frühzeitige Einbindung des Datenschutzbeauftragten in KI-Projekte.

Kommentare

**Serverstandorte prüfen und Nutzereingaben kontrollieren**

Sicherstellen, dass Daten in der EU verarbeitet werden. Bei US-Diensten besondere Vorsicht walten lassen. Implementierung von Inputkontrollen oder Anonymisierungstechniken für Nutzereingaben, insbesondere bei Chatbots.

Kommentare