

# Schlussfolgerung

## Datenschutz-Folgenabschätzung (Data Privacy Impact Assessment, DPIA)

Bei einem Pre-DPIA wird bewertet, ob die geplante Verarbeitung von personenbezogenen Daten ein hohes Risiko für die betroffene Person darstellt. Je nach Gerichtsbarkeit, Größe und Art des Projekts und der Art der zu verarbeitenden Daten kann sie dazu beitragen, festzustellen, ob eine vollständige Datenschutz-Folgenabschätzung (DPIA) erforderlich ist.

Eine umfassende Datenschutz-Folgenabschätzung (DPIA) dient der Bewertung der Risiken für den Datenschutz. Wenn lokale Gesetze oder Vorschriften dies vorschreiben, muss eine Datenschutz-Folgenabschätzung (DPIA) durchgeführt werden, wenn ein neues Projekt begonnen, ein neues Produkt eingeführt oder eine bestehende Anwendung angepasst wird, sofern eine grosse Auswirkungen auf personenbezogene Daten besteht.

## Verzeichnis von Verarbeitungstätigkeiten (ROPA)

Die Verarbeitung personenbezogener Daten muss in einem Verzeichnis über die Verarbeitungstätigkeiten (ROPA) dokumentiert werden. Darin wird genau beschrieben, welche Art von personenbezogenen Daten verarbeitet werden, wo und warum sie gespeichert werden und wer Zugang zu ihnen hat. Wende dich für weitere Informationen an dein lokales Team für Informationsmanagement und Datenschutz oder an das lokale Compliance-Team.

## Risiken der KI

Der Einsatz von KI birgt einige Risiken, die es abzumildern gilt. Dazu gehören:

- Vorurteile und Diskriminierung: KI kann Entscheidungen nur auf der Grundlage der Daten treffen, auf die sie Zugriff hat, und nicht auf der Grundlage des Gesamtbildes.
- Mangelnde Transparenz: Es könnte schwierig sein zu erklären, wie Entscheidungen zustande kommen, vor allem, wenn kein Mensch an der Entscheidungsfindung beteiligt ist.
- Informationssicherheit: Es besteht die Möglichkeit, dass Systeme gehackt werden, wodurch große Mengen personenbezogener Daten zugänglich werden.

Zurich arbeitet verantwortungsbewusst nach ihren Grundsätzen der Responsible AI wie Sicherheit, Transparenz, Verantwortlichkeit und Zuverlässigkeit.

## Risikomanagement Framework

Neben den Grundsätzen der verantwortungsvollen KI unterliegt unser Einsatz von KI unserem Risikomanagement, einschließlich der Richtlinien zum Datenschutz und zur Informationssicherheit, sowie unseren AIAF-Richtlinien. Dieser Leitfaden enthält bewährte Verfahren der Branche für die Bewertung von KI-Systemen unter anderem in Bezug auf Genauigkeit, Erklärbarkeit und Fairness während ihres gesamten Lebenszyklus.

Weitere Informationen erhältst du von deinem lokalen Experten für KI-Governance oder dem lokalen Compliance-Team.

## Wer ist zu kontaktieren?

Wende dich bei Fragen zu KI an deinen lokalen Experten für KI-Governance oder das lokale Compliance-Team.

