

## Vorlage Risikobewertung

*Diese Vorlage unterstützt Sie bei der Erstellung einer datenschutzrechtlichen Risikobewertung von einzelnen Verarbeitungstätigkeiten.*

*Wichtig: Dieses Merkblatt stellt keine Rechtsberatung dar. Die Inhalte haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sind ohne Gewähr. Sie dienen lediglich als Einstieg und geben einen ersten Überblick über die datenschutzrechtlichen Bestimmungen.*

### Verarbeitungstätigkeit

*Beschreiben Sie die Verarbeitungstätigkeit, für die Sie eine Risikobewertung erstellen möchten.*

### Risiko / Problematik

*Beschreiben Sie das mögliche Risiko oder die Problematik, die Sie in der Verarbeitung sehen. Überlegen Sie welche Risiken in Bezug auf den Schutz der personenbezogenen Daten bestehen.*

### Betroffenen Datenkategorien

*Welche Datenkategorien von personenbezogenen Daten sind von der Verarbeitung betroffen?*

### Schwere des Schadens (Schutzbedarf)

*Beschreiben Sie, welcher Schaden für die betroffenen Personen im Falle eines Datenschutzvorfalls schlimmstenfalls entstehen kann. Überlegen Sie hierzu, was es schlimmstenfalls für die betroffenen Personen bedeuten würde, wenn ihre Daten unbeabsichtigt veröffentlicht oder gelöscht werden.*

### Eintrittswahrscheinlichkeit

*Beschreiben Sie die Wahrscheinlichkeit eines eventuellen Datenschutzvorfalles. Überlegen Sie hierzu für wie wahrscheinlich Sie es halten, dass die beschriebenen Risiken eintreten. Wie wahrscheinlich ist ein solches Vorfall aus ihrer Sicht?*

## Schwellwertanalyse

Beim Risikomanagement hat ein Risiko grundsätzlich zwei Dimensionen: Erstens die Schwere des Schadens und zweitens die Wahrscheinlichkeit, dass das Ereignis und die Folgeschäden eintreten.

Bewerten Sie das mögliche Risiko anhand der untenstehenden Tabelle.

<b>Schwere des Schadens</b>				
Maximal				
Wesentlich				
Begrenzt		X		
Vernachlässigbar				
	Vernachlässigbar	Begrenzt	Wesentlich	Maximal
	<b>Eintrittswahrscheinlichkeit</b>			

### Schwere des Schadens:

- **Vernachlässigbar:** Betroffene erleiden eventuell Unannehmlichkeiten, die sie aber mit einigen Problemen überwinden können.
- **Begrenzt:** Betroffene erleiden eventuell signifikante Unannehmlichkeiten, die sie aber mit einigen Schwierigkeiten überwinden können.
- **Wesentlich:** Betroffene erleiden eventuell signifikante Konsequenzen, die sie nur mit ernsthaften Schwierigkeiten überwinden können.
- **Maximal:** Betroffene erleiden eventuell signifikante oder sogar unumkehrbare Konsequenzen, die sie nicht überwinden können.

### Eintrittswahrscheinlichkeit:




- **Vernachlässigbar:** Schaden kann nach derzeitigem Erwartungshorizont nicht eintreten.
- **Begrenzt:** Schaden kann zwar eintreten, aus bislang gemachten Erfahrungen bzw. aufgrund der gegebenen Umstände scheint der Eintritt aber unwahrscheinlich zu sein.
- **Wesentlich:** Schadenseintritt scheint auf Basis bislang gemachter Erfahrungen bzw. aufgrund der gegebenen Umstände zwar möglich, aber nicht sehr wahrscheinlich.
- **Maximal:** Schadenseintritt scheint auf Basis bislang gemachter Erfahrungen bzw. aufgrund der gegebenen Umstände möglich und sehr wahrscheinlich zu sein.

Quelle:

Dokument „Risikoanalyse und Datenschutz- Folgenabschätzung“ des bayerischen Landesbeauftragten für den Datenschutz

## Risikoeinordnung

Die Risikoeinordnung gemäß der Tabelle der Schwellwertanalyse ist wie folgt:

Hohes Risiko	
(Normales) Risiko	
Geringes Risiko	

## Technisch organisatorische Maßnahmen

*Beschreiben Sie, welche technischen und organisatorischen Maßnahmen Sie eingesetzt haben oder planen, um das Risiko für die betroffenen Personen zu mildern.*

## Fazit / abschließende Beurteilung

*Führen Sie gemäß den vorliegenden Informationen eine abschließende Beurteilung durch.*