

## **AUFBAUseminar Korruptionsprävention: Von der Risikoanalyse zum Gefährdungsatlas**

Veranstaltungs-Nr. 2026 Q226 BS

### **Nutzen und Ziele**

---

Der Gefährdungsatlas gilt zweifelsohne als Schlüssel zur erfolgreichen Korruptionsprävention. Auf seine gewissenhafte Erstellung muss daher großer Wert gelegt werden, ist diese doch oft von erheblichen Herausforderungen geprägt.

Die Teilnehmenden lernen die praktischen Grundlagen einer Risikoabfrage und einer Risikoanalyse im Alltag der öffentlichen Verwaltung als notwendige Voraussetzung für die Erstellung eines Gefährdungsatlas kennen. Dabei wird besonders auf die Möglichkeiten der Implementierung von Maßnahmen zur Korruptionsprävention und auf die Erarbeitung von schlüssigen Präventionskonzepten in der öffentlichen Verwaltung Gewicht gelegt. Weiterhin werden Systeme zur Weitergabe von Hinweisen und der Umgang mit Hinweisgebern im Kontext zur Risikoabfrage und Risikoanalyse behandelt. Die Grundlagen des 'risk self assessment' in der öffentlichen Verwaltung fließen in die Erstellung von Risikoabfrage und Risikoanalyse mit ein.

Der Einsatz für ein integriertes und transparentes Verwaltungshandeln ist eine verantwortungsvolle Daueraufgabe, auf die sich Führungskräfte und ihre verantwortlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in besonderer Weise vorbereiten sollten.

## AUFBAUseminar Korruptionsprävention: Von der Risikoanalyse zum Gefährdungsatlas

Veranstaltungs-Nr. 2026 Q226 BS

### Zielgruppe

Alle Interessierten, die Maßnahmen in und mit der öffentlichen Verwaltung ergreifen wollen, um Korruption in ihren vielschichtigen und oft unbekanntem Erscheinungsformen zu erkennen und zu verhindern.

### Termin

09.09 bis 10.09.2026

### Tagungsstätte

Leonardo Hotel Düsseldorf City Center  
Ludwig-Erhard-Allee 3, 40227 Düsseldorf  
E-Mail: events.duesseldorf@leonardo-hotels.com

### Dozent\*innen

Holger-Michael Arndt

### Teilnahmegebühr

840,00 EUR ohne Ü/VP

### Seminarzeiten

Mittwoch 10:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Donnerstag 09:00 Uhr - 16:30 Uhr

### Pausenzeiten

10:30 - 10:45 Uhr Kaffeepause  
12:30 - 13:30 Uhr Mittagspause  
15:00 - 15:15 Uhr Kaffeepause

### Arbeitsmittel

keine speziellen Arbeitsmittel benötigt

### Online-Evaluation

Am letzten Seminartag erhalten Sie eine E-Mail von der dbb akademie. Bitte bewerten Sie die Veranstaltung über den Online-Fragebogen. Ihre Rückmeldung hilft der dbb akademie, die hohe Qualität der Schulungen dauerhaft zu gewährleisten. Die Bewertung kann (auch anonym) mit Smartphone, Tablet oder PC durchgeführt werden.

Die dbb akademie behält sich das Recht des Dozentenaustausches, Terminverschiebungen sowie Aktualisierung der Inhalte vor.

## Beschreibung

---

### Tag 1

#### **Begrüßung, Vorstellung, Erwartungsabfrage**

#### **Grundlagen der Korruptionsprävention in der öffentlichen Verwaltung in Deutschland**

#### **Führungskräfteverhalten im Umgang mit Korruption in der öffentlichen Verwaltung**

Gefährdungspotentiale rechtzeitig am Arbeitsplatz durch Gefährdungsatlas erkennen und bewerten

#### **Die grundsätzliche Systematik von Risikoabfrage und Risikoanalyse**

- Die erforderlichen Schritte zum Gefährdungsatlas

#### **Risikoabfragen und Risikoanalysen der öffentlichen Verwaltung im Vergleich**

- Empfehlungen seitens der Kontrollinstitutionen

#### **Konkretes Vorgehen zur Erstellung eines Gefährdungsatlas ist in einem zweistufigen Verfahren:**

Stufe 1: Prüfung der Korruptionsgefährdung aller Arbeitsplätze durch eine „Risikoabfrage“ um besonders korruptionsgefährdete Arbeitsbereiche zu ermitteln

### Tag 2

#### **Konkretes Vorgehen zur Erstellung eines Gefährdungsatlas ist in einem zweistufigen Verfahren:**

Stufe 2: Prüfung der als besonders korruptionsgefährdeten ermittelten Arbeitsbereiche einschließlich vorhandener Sicherungssysteme durch eine „Risikoanalyse“

Erstellung möglicher Fragebögen

#### **Abschließende Finalisierung des Gefährdungsatlas**

#### **Präventionskonzepte in der öffentlichen Verwaltung zur erfolgreichen Einbettung einer Risikoabfrage und Risikoanalyse im Fokus von Politik und dem Umgang mit der Öffentlichkeit**

#### **Abschlussrunde**

Auswertung des Seminars

Verabschiedung